

101821
III

WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

MIESIĘCZNIK

Rok XVII — Zeszyt 1
Czerwiec
1940

NAKŁADEM URZĘDU PATENTOWEGO W WARSZAWIE

Cena zł 3.—

PATENTY

WZORY użytkowe i zdobnicze,
ZNAKI towarowe

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

RZECZNIK PATENTOWY

Warszawa, Marszałkowska 113.

Tel. 217-92

PATENTY

WZORY I ZNAKI TOWAROWE
we wszystkich krajach

Inż. dypl. F. WINNICKI

RZECZNIK PATENTOWY

Warszawa, Aleje Ujazdowskie 20.

Inż. W. ZAKRZEWSKI

RZECZNIK PATENTOWY

ZASTĘPCA M. SKRZYPKOWSKIEGO

WARSZAWA, KRUCZA 43.

TELEFON 8-25-70

RZECZNIK PATENTOWY

Inż. dypl. JANUSZ WYGANOWSKI

**Patenty na wynalazki, rejestracja wzorów, znaków towaro-
wych i fabrycznych w Polsce i zagranicą.**

Skargi i obrona we wszystkich instancjach Urzędu Patentowego.

WARSZAWA, KAPUCYŃSKA 15 m. 4.

TELEFON 606-38

Inż. dypl. WAŁAW TYMOWSKI

RZECZNIK PATENTOWY

**PATENTY NA WYNALAZKI,
WZORY, ZNAKI FABRYCZNE**

WARSZAWA, UL. MARSZAŁKOWSKA 127

Telefon 2-72-92.

Adres telegr. „Patentym Warszawa”

WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

TREŚĆ:

CZĘŚĆ I.

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty: 1. Rozporządzenie z dn. 23 kwietnia 1940 r. o przemysłowej ochronie prawnej. 2. Obwieszczenie z dn. 29 kwietnia 1940 r. dotyczące nadzoru nad Urzędem Patentowym w Warszawie i jego reprezentacji na zewnątrz. 3. Obwieszczenie Prezesa Urzędu Patentowego z dn. 31 maja 1940 r. o godzinach przyjęć interesantów. 4. Obwieszczenie Prezesa Urzędu Patentowego z dn. 31 maja 1940 r. o sposobie dokonywania wpłat na rzecz Urzędu Patentowego w Warszawie. 5. Lista rzeczników patentowych. 6. Ustanowienie tymczasowych następców rzeczników patentowych Żydów i tymczasowych zastępców rzeczników patentowych nieobecnych.

Ustawodawstwo obce: 7. Niemcy. Rozporządzenie z dn. 1 września 1939 r. o zarządzeniach w zakresie prawa o patentach, wzorach użytkowych i znakach towarowych.

CZĘŚĆ II.

8. **Patenty na wynalazki**—udzielenie (od Nr. 28938 do Nr. 29121). 9. **Opisy patentowe**. 10. **Wzory**—rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 8383 do Nr. 8396) i zdobniczych (od Nr. 6839 do Nr. 6848); przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych; przeniesienie własności wzorów; wykreślenia z rejestru. 11. **Znaki towarowe**—rejestracja (od Nr. 30371 do Nr. 30430); przedłużenie ochrony prawnej znaków; zmiany w rejestrze; wykreślenia z rejestru.

Sprostowania.

36

Prenumerata wynosi: półrocznie zł 15.—, rocznie zł 30.— Cena ogłoszeń na 2, 3 i 4 str. okładki oraz po tekście 50 gr od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. Administracja: Elekoralna 2, pokój 168, tel. 285-53. Godziny przyjęć 9—15, w soboty 9—12.

Biblioteka Jagiellońska



1002258477

LP 1940. 100

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY.



ROZPORZĄDZENIE o przemysłowej ochronie prawnej.

Z dnia 23 kwietnia 1940 r.

Na podstawie § 5 ust. 1 Dekretu Führer'a i Kanclerza Rzeszy Niemieckiej o Administracji okupowanych polskich obszarów z dnia 12 października 1939 r. (Dz. U. Rzeszy Niem. I str. 2077) rozporządzam:

§ 1.

(1) Urząd Patentowy w Warschau (Warszawie) podejmuje niezwłocznie swą działalność w ramach rozporządzenia Prezydenta byłej Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr 39 poz. 384).

(2) Nadzór nad urzędem patentowym w Warschau (Warszawie) i jego reprezentację na zewnątrz sprawuje Kierownik Wydziału Sprawiedliwości przy Urzędzie Generalnego Gubernatora dla okupowanych polskich obszarów, który dla wykonywania zadań tych ustanawia stałego zastępcę w Warschau (Warszawie).

§ 2.

Wszystkie terminy ustawowo, umowami międzypaństwowymi lub przez władze zainteresowane wyznaczone w sprawach rozporządzenia z dnia 22 marca 1928 r., które nie upłynęły z dniem 26 sierpnia 1939 r., przedłuża się do dnia 30 września 1940 r.

§ 3.

Terminy płatności patentowych opłat rocznych i okresowych opłat od wzorów i znaków towarowych prolonguje się do dnia 30 czerwca 1940 r., jeżeli opłaty te były płatne po dniu 26 sierpnia 1939 r.

§ 4.

Grzywny za spóźnione uiszczenie opłaty od patentu, wzoru lub znaku towarowego nie pobiera się, jeżeli uiszczenie opłaty nastąpiło do dnia 30 czerwca 1940 r.

§ 5.

(1) Kto z przeszkód nadzwyczajnych nie mógł lub nie może wobec urzędu patentowego zachowywać terminu, którego uchybienie według przepisów prawa patentowego, prawa o wzorach i znakach towarowych pociąga za sobą ujemne skutki prawne, temu na wniosek należy przyznać przywrócenie terminu.

(2) Termin do złożenia wniosku i dopełnienia czynności wynosi 2 miesiące od czasu ustania przeszkody; upłynie on najwcześniej w dwa miesiące po wejściu w życie rozporządzenia niniejszego. W wniosku należy podać okoliczności uzasadniające go, oraz środki do uprawdopodobnienia tych faktów. Decyzję o wniosku wydaje ten wydział urzędu patentowego, wobec którego należy dopełnić uchybioną czynność. Decyzja jest ostateczna.

(3) Przywrócenie nie jest wymagane, jeżeli ujemny skutek prawny już jest usunięty §§ 2—4.

§ 6.

Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem ogłoszenia ¹⁾.

Krakau (Kraków), dnia 23 kwietnia 1940 r.

Generalny Gubernator

dla okupowanych polskich obszarów

(—) Frank

2.

OBWIESZCZENIE

dotyczące nadzoru nad urzędem patentowym w Warschau (Warszawie) i jego reprezentacji na zewnątrz.

Z dnia 29 kwietnia 1940 r.

Na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia o przemysłowej ochronie prawnej z dnia 23 kwietnia 1940 r. (Dz. rozp. GGP. I str. 158) ustanawiam:

Prezydenta Senatu,
Tajnego Radcę Sprawiedliwości
Wolfgang K ü n a s t

moim stałym przedstawicielem w Warschau (Warszawie) dla zadań, poruczonych mi w wymienionym rozporządzeniu.

Krakau (Kraków), dnia 29 kwietnia 1940 r.

Kierownik Wydziału Sprawiedliwości
przy Urzędzie Generalnego Gubernatora
(—) Wille

(Dz. rozp. GGP. II, Nr 40, str. 317).

¹⁾ Ogłoszone w Dz. rozp. GGP. I Nr 33 z dnia 30 kwietnia 1940 r. Dla interpretacji m'arodajny tekst niemiecki. — Red.

3.

**OBWIESZCZENIE
PREZESA URZĘDU PATENTOWEGO
o godzinach przyjęć interesantów
(Nr Pr. I 19/63 z dnia 31.5 1940).**

Ustalam z dniem 1 czerwca 1940 r. następujące godziny przyjęć interesantów w Urzędzie Patentowym w Warszawie:

Prezes Urzędu, Naczelnicy Wydziałów i Radcowie przyjmują	od 10 do 13
w soboty	od 10 do 12
Biurowie podawcze przyjmują podania	od 9 do 14
w soboty	od 9 do 12
Kasa przyjmuje opłaty	od 9 do 14
w soboty	od 9 do 12
Rachuba i referat gospodarczy przyjmują interesantów	od 9 do 14
w soboty	od 9 do 12
Kancelarie wydziałowe udzielają informacji	od 10 do 14
w soboty	od 10 do 12
Rejestry patentów na wynalazki, wzorów użytkowych i zdobniczych oraz znaków towarowych dostępne dla publiczności	od 9 do 15
w soboty	od 9 do 12
Biblioteka Urzędu otwarta dla publiczności	od 9 do 15
w soboty	od 9 do 12
Administracja Wydawnictw Urzędu przyjmuje	od 9 do 15
w soboty	od 9 do 12

Wszystkie biura Urzędu Patentowego w Warszawie mieszczą się obecnie w gmachu przy ul. Elektoralnej 2.

Prezes Urzędu Patentowego:
Czaykowski

4.

**OBWIESZCZENIE
PREZESA URZĘDU PATENTOWEGO
o sposobie dokonywania wpłat na rzecz
Urzędu Patentowego w Warszawie
(Nr Pr. I. 19/64 z dn. 31.5 1940).**

Wszelkie opłaty, przewidziane w rozporządzeniu z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr 39, poz. 384), jak również należności za wydawane przez Urząd Patentowy opisy patentowe i czasopismo urzędowe, należy uiszczać w Kasie wymienionego Urzędu — ul. Elektoralna 2, pokój 171, w godzinach od 9 do 14 (w soboty od 9 do 12), bądź przekazywać je na konto żyrowe Urzędu Patentowego w Banku Emisyjnym w Polsce, Oddział w Warszawie.

Prezes Urzędu Patentowego:
Czaykowski

5.

**LISTA
RZECZNIKÓW PATENTOWYCH,
dopuszczonych do zastępowania stron przed
Urzędem Patentowym w Warszawie.**

1. Głowacki Stefan inż. — Kraków, Pierackiego 21.
2. Lewicki Henryk inż. — Warszawa, Kapucyńska 15—4.
3. Müller Bernard inż. — Warszawa, Czarnieckiego 46.
4. Pawlikowski Stanisław inż. — Warszawa, Marszałkowska 113.
5. Ponikło Adam dr — Warszawa, Miedziarna 15—5.
6. Raczyński Czesław inż. — Warszawa, Piłsa 64.
7. Römer Włodzimierz inż. — Warszawa, Kielecka 26—4.
8. Suchowiak Wacław inż. — Warszawa, Filtrów 71a.
9. Tymowski Wacław inż. — Warszawa, Marszałkowska 127.
10. Winnicki Feliks inż. — Warszawa, Al. Ujazdowskie 20.
11. Wyganowski Janusz inż. — Warszawa, Kapucyńska 15—4.
12. Zakrzewski Wacław inż. — Warszawa, Krucza 43.

6.

USTANOWIENIE

tymczasowych następców rzeczników patentowych Żydów i tymczasowych zastępców rzeczników patentowych nieobecnych.

Tymczasowymi następcami rzeczników patentowych Żydów, bądź tymczasowymi zastępcami rzeczników patentowych nieobecnych zostali ustanowieni:

- 1) Rz. pat. Bernard Müller — tymcz. następcą rzecznika patentowego Mieczysława Zmigrzydery i tymcz. zastępcą rzeczników patentowych Henryka Jodkiewicza i Ignacego Myszczyńskiego;
- 2) Rz. pat. Włodzimierz Römer — tymcz. następcą rzecznika patentowego Arnolda Bollanda;
- 3) Rz. pat. Czesław Raczyński — tymcz. następcą rzecznika patentowego Markusa Kaufmana i tymcz. zastępcą rzecznika patentowego Wacława Bielaka;
- 4) Rz. pat. Feliks Winnicki — tymcz. następcą rzecznika patentowego Mieczysława Hufnagla;
- 5) Rz. pat. Stanisław Pawlikowski — tymcz. następcą rzecznika patentowego Hermana Sokala i tymcz. zastępcą rzecznika patentowego Józefa Waliszewskiego;
- 6) Rz. pat. Stefan Głowacki — tymcz. następcą rzecznika patentowego Leona Skarżen-

- skiego i tymcz. następcą rzecznika patentowego Jana Brodera;
- 7) Rz. pat. Wacław Tymowski — tymcz. następcą rzecznika patentowego Wacława Adolfa;
- 8) Rz. pat. Janusz Wyganowski — tymcz. następcą rzecznika patentowego Maurycego Brokmana i tymcz. następcą rzecznika patentowego Stefana Zamenhofs;

- 9) Rz. pat. Wacław Suchowiak — tymcz. zastępcą rzecznika patentowego Józefa Strzeleckiego;
- 10) Rz. pat. Wacław Zakrzewski — tymcz. zastępcą rzecznika patentowego Mieczysława Skrzypkowskiego;
- 11) Rz. pat. Henryk Lewicki — tymcz. zastępcą rzecznika patentowego Stanisława Trzetrzezińskiego.

USTAWODAWSTWO OBCE.

7.

N i e m c y.

ROZPORZĄDZENIE

z dn. 1 września 1939 r.

o zarządzeniach w zakresie prawa o patentach, wzorach użytkowych i znakach towarowych.
(R. G. Bl. II. S. 958/9).

Na mocy ustawowych uprawnień zarządza się co następuje:

Artykuł I.

§ 1.

(1) Termin do uiszczenia opłat pobieranych przez Urząd Patentowy Rzeszy, którego bieg rozpoczyna się z chwilą doręczenia zawiadomienia przewidzianego w § 11 ust. 3 i 4, § 31 zd. 3 ustawy o patentach z dn. 5 maja 1936 r. (R. G. Bl. II. S. 117)¹⁾, w § 14 ust. 2 i 3 ustawy o wzorach użytkowych z dn. 5 maja 1936 r. (R. G. Bl. II. S. 130)²⁾ i w § 9 ust. 2 i 3 oraz w § 17 ust. 3 ustawy o znakach towarowych z dn. 5 maja 1936 r. (R. G. Bl. II. S. 134)³⁾, wynosi trzy miesiące, o ile doręczenie nastąpiło po wejściu w życie lub w ciągu miesiąca poprzedzającego wejście w życie niniejszego rozporządzenia.

(2) Po upływie trzech miesięcy od doręczenia uchwały o publikacji zgłoszenie może być opublikowane nawet wówczas, gdy opłata za publikację nie została jeszcze uiszczona.

(3) Grzywny za zwłokę w uiszczeniu opłat pobieranych przez Urząd Patentowy Rzeszy (Taryfa D. 1 a-c ustawy o opłatach pobieranych przez Urząd Patentowy Rzeszy z dn. 5 maja 1936 r., — R. G. Bl. II. S. 142)⁴⁾ nie będą aż do odwołania pobierane. Nie dotyczy to jednak

grzywien należnych przed wejściem w życie niniejszego rozporządzenia.

§ 2.

(1) Terminy, wyznaczone w postępowaniu przed Urzędem Patentowym Rzeszy, biegnące w chwili wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, przedłuża się o trzy miesiące.

(2) Prezydent Urzędu Patentowego Rzeszy jest upoważniony do wydawania dalej idących zarządzeń w przedmiocie przedłużania terminów wyznaczonych przez Urząd Patentowy Rzeszy.

§ 3.

Zgłaszający lub właściciel patentu, który z powodu nadzwyczajnych przeszkód nie ma możliwości uiszczenia opłat lub grzywny, może do chwili upływu terminów przewidzianych w § 1 ust. 1 niniejszego rozporządzenia wnieść do Urzędu Patentowego Rzeszy o ich odroczenie. Przeciwnie uchwale dotyczącej takiego wniosku nie przysługuje zażalenie. Ponowne odroczenie jest dopuszczalne, wniosek o odroczenie musi być jednak wniesiony przed upływem bieżącego odroczonego terminu.

§ 4.

(1) Jeżeli ktoś w postępowaniu przed Urzędem Patentowym Rzeszy z powodu nadzwyczajnych przeszkód zaniedba terminu, którego uchybienie pociąga za sobą z mocy ustawy ujemne skutki prawne, należy na wniosek zarządzić przywrócenie do stanu poprzedniego. Przepis ten nie ma zastosowania do terminu wniesienia sprzeciwu (§ 32 ust. 1 ustawy o patentach), terminu przysługującego osobie, która wniosła sprzeciw, do wniesienia zażalenia przeciwko uchwale o udzieleniu patentu (§ 34 ust. 1 ustawy o patentach), terminu wymienionego w § 37 ust. 3 ustawy o patentach, jak również do terminu do dokonywania zgłoszeń, dla których można żądać pierwszeństwa.

(2) Przepisy o przywróceniu do stanu poprzedniego zawarte w § 43 ust. 2, zd. 1—3 oraz

¹⁾ Patrz „Wiadomości Urzędu Patentowego” 1936 r., zeszyt 9, str. 450—455, zeszyt 10, str. 498—504. — Red.

²⁾ Patrz „Wiadomości Urzędu Patentowego” 1936 r., zeszyt 11, str. 551—555. — Red.

³⁾ Patrz „Wiadomości Urzędu Patentowego” 1936 r., zeszyt 12, str. 601—606. — Red.

⁴⁾ Patrz „Wiadomości Urzędu Patentowego” 1936 r., zeszyt 12, str. 607—608. — Red.

ust. 3 i 4 ustawy o patentach mają zastosowanie. Termin, po którym niedopuszczalne jest składanie wniosków o przywrócenie do stanu poprzedniego, ustala Minister Sprawiedliwości Rzeszy.

§ 5.

Terminy pierwszeństwa, przewidziane w umowach między państwami, biegnące w chwili wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, nie zakończą się przed upływem sześciu miesięcy od wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

§ 6.

Publikacja zgłoszenia patentowego może być odroczone poza termin prekluzyjny, przewidziany w § 30 ust. 4 zd. 1 ustawy o patentach.

§ 7.

Przepisy §§ 3—6 mają zastosowanie na korzyść przynależnych państw zagranicznych o tyle, o ile — stosownie do obwieszczenia w Dzienniku Ustaw Rzeszy — w państwach tych przyznawane są obywatelom Rzeszy tego samego rodzaju ułatwienia.

Artykuł II.

§ 8.

(1) Poza przypadkami, wymienionymi w § 30 ust. 5 ustawy o patentach, udziela się patentu z pominięciem wszelkiej publikacji również wówczas, gdy Urząd Patentowy Rzeszy po wysłuchaniu właściwych Władz Rzeszy uzna utrzymanie wynalazku w tajemnicy za konieczne z uwagi na obronę kraju.

(2) Powyższy przepis ma zastosowanie również do rejestracji wzoru użytkowego.

(3) Potrzebne postanowienia wykonawcze i uzupełniające wydaje Minister Sprawiedliwości Rzeszy.

Artykuł III.

§ 9.

Upoważnia się Prezydenta Urzędu Patentowego Rzeszy do zarządzania,

1. aby zgłoszenia patentowe były załatwiane w postępowaniu opozycyjnym (§ 18 ust. 1 Nr 2, § 32 ust. 2 ustawy o patentach) przez jeden z Wydziałów Badań (Prüfungsstelle);

2. aby Przewodniczący Wydziału Patentów mógł sam załatwiać pozostałe sprawy Wydziału Patentów (§ 18 ust. 1 Nr 2 ustawy o patentach);

3. aby Izba Unieważnień orzekała w składzie dwóch członków technicznych i jednego prawniczego (§ 18 ust. 6, zd. 1 ustawy o patentach);

4. aby Wydziały Wzorów Użytkowych (§ 4 ust. 4 ustawy o wzorach użytkowych) rozstrzygały wnioski o unieważnienie (§§ 7—11 ustawy o wzorach użytkowych) w składzie dwóch członków technicznych i jednego prawniczego;

5. aby Izba Zażeń (§ 4 ust. 5 ustawy o wzorach użytkowych) rozstrzygała zażalenia przeciwko uchwałom Wydziału Wzorów Użytkowych w składzie dwóch członków technicznych i jednego prawniczego.

§ 10.

Upoważnia się Prezydenta Urzędu Patentowego Rzeszy:

1. do zarządzania wyjątków od przepisów § 18 ust. 3 zd. 2 ustawy o patentach. Może on postanowić, by członkowie Izb i Przewodniczący Wydziałów Patentów, Wzorów Użytkowych i Znaków Towarowych pełnili obowiązki członków Wydziałów Patentów, Wzorów Użytkowych i Znaków Towarowych;

2. do uregulowania spraw w sposób odmienny od przepisane § 9 zd. 2 rozporządzenia o Urzędzie Patentowym Rzeszy z dn. 6 lipca 1936 r. (R. G. Bl. II. S. 219);

3. do wydawania instrukcji w przedmiocie ograniczenia możliwości wglądu do akt (§ 34 ust. 1 rozporządzenia o Urzędzie Patentowym Rzeszy).

Artykuł IV.

§ 11.

(1) Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z mocą od dn. 26 sierpnia 1939 r.

(2) O terminie końcowym mocy obowiązującej przepisów niniejszego rozporządzenia postanowi Minister Sprawiedliwości Rzeszy.

CZĘŚĆ II.

8.

PATENTY NA WYNAŁAZKI.

Udzielenie.

Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Cyfry i litery przed numerem patentu oznaczają klasę, podklasę, grupę i podgrupę, do której zaliczono wynalazek. Następnie kolejno są umieszczone: nazwisko właściciela patentu; tytuł wynalazku; data zgłoszenia; po skrócie „Pierwsz”, który oznacza pierwszeństwo ze zgłoszenia w jednym z krajów, należących do Konwencji Związkowej Paryskiej, data zgłoszenia zagranicznego i w nawiasie kraj, gdzie zgłoszenia dokonano; data udzielenia patentu.

1a, 13 **29067**. Edmund Lipiński (Warszawa). Urządzenie do przemywania ciał stałych w celu usuwania zanieczyszczeń. 12.2 1938. Udzielono 21.8 1939.

1a, 28/01 **28977**. Humboldt-Deutzmotoren Aktiengesellschaft (Köln-Deutz). Sposób przesiewania miału węglowego i podobnych minerałów. 1.4 1937. Pierwsz. 11.4 1936 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

1a, 28/10 **28961**. Humboldt-Deutzmotoren Aktiengesellschaft (Köln-Deutz). Sposób sortowania węgla gruboziarnistego w osadzarce powietrznej oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 25.6 1936. Udzielono 7.8 1939.

1a, 28/10 **28962**. Humboldt-Deutzmotoren Aktiengesellschaft (Köln-Deutz). Osadzarka powietrzna z przyrządem tętniącym. 2.7 1936. Pierwsz. 22.7 1935 (Niemcy). Udzielono 7.8 1939.

1a, 28/10 **28963**. Humboldt-Deutzmotoren Aktiengesellschaft (Kolonja). Wylot w osadzarce powietrznej. 21.8 1936. Pierwsz. 12.9 1935 (Niemcy). Udzielono 7.8 1939.

1c, 5 **29079**. Peter Biesel (Baesweiler k. Akwizgranu). Sposób wzbogacania węgla przez wspływanie w celu obniżenia zawartości popiołu. 6.8 1936. Pierwsz. 9.8 1935 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

3c, 3/01 **29047**. Martin Winterhalter (Kastanienbaum - Lucerna). Zamknięcie suwakowe, sposób jego wyrobu i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 29.8 1936. Pierwsz. 19.9 1935 dla zastrz. 1—9 i 11 (Szwajcaria); 6.4 1936 dla zastrz. 10, 12, 13 (Niemcy). Udzielono 19.8 1939.

5a **28942**. Kasper Krzeszowski i Mieczysław Czapla (Borysław). Przyrząd odpinalny do uruchomienia rur w otworze wiertniczym. 7.5 1936. Udzielono 7.8 1939.

5c, 9/10 **28982**. Heinrich Toussaint (Berlin) i Bochumer Eisenhütte Heintzmann & Co. (Bochum). Obudowa z dwóch spłaszczonych żłobowników. 3.6 1937. Pierwsz. 4.6 1936 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

5d, 12 **29085**. Gewerkschaft Eisenhütte Westfalia (Lünen). Urządzenie do napełniania wózków w chodniku. 7.11 1936. Pierwsz. 8.11 1935 dla zastrz. 1; 16.11 1935 dla zastrz. 2, 3, 5; 27.12 1935 dla zastrz. 4, 6 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

7a, 12 **29002**. Vickers-Armstrongs Limited (Londyn). Sposób stopniowego i jednoczesnego walcowania i podłużnego zginania korytek, kątowników lub podobnych profili z taśm metalowych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 30.9 1938. Udzielono 8.8 1939.

7b **29062**. Schmidt'sche Heissdampf Gesellschaft m. b. H. (Kassel-Wilhelmhöhe). Sposób odkuwania w celu łączenia końców dwóch lub kilku równoległych rur na jeden przewód rurowy. 24.12 1937. Udzielono 29.8 1939.

7b, 3/30 **29016**. Tube Industrial Participation Ltd. (Breganzona-Lugano). Urządzenie do wyrobu rur z tulei przez wyciąganie. 14.1 1937. Pierwsz. 29.6 1936 dla zastrz. 2 (Niemcy). Udzielono 12.8 1939.

7b, 3/30 **29100**. Tube Industrial Participation Limited (Breganzona). Sposób wytwarzania rur z tulei, przetłaczanych przez luźne krążki kalibrowane. 22.9 1938. Pierwsz. 22.9 1937 (Francja). Udzielono 30.8 1939.

7b, 11/20 **28983**. International Standard Electric Corporation (New York, N. Y.). Sposób ciągnięcia metalu i urządzenie do wykonywania tego sposobu. Dodatkowy do patentu nr 22610. 23.6 1937. Pierwsz. 7.11 1936 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 8.8 1939.

7c, 24 **29034**. Steyr-Daimler-Puch Aktiengesellschaft (Steyr). Sposób wytwarzania otwartych zbiorników metalowych i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 7.2 1935. Pierwsz. 10.2 1934 dla zastrz. 1, 4; 23.11 1934 dla zastrz. 2, 3, 6—7 (Austria). Udzielono 19.8 1939.

7f, 5 **29071**. Vereinigung der Deutschen Sensenwerke e. v. (Hagen). Sposób wyrobu kos. 8.8 1938. Pierwsz. 26.10 1937 (Austria). Udzielono 21.8 1939.

8b, 7/03 **29025**. Seidenwerk Spinnhütte Aktiengesellschaft (Celle). Kanał do suszenia nitek włókienniczych. 18.3 1938. Pierwsz. 16.4 1937 (Niemcy). Udzielono 12.8 1939.

8i, 1 **29107**. Alexander Kammer (Budapeszt). Sposób bielenia materiałów bawełnianych. 25.7 1936. Pierwsz. 27.7 1935 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

8k **29069**. Marian Żołądkiewicz (Wejherowo). Sposób impregnowania tkanin i skór, odzieży i obuwia. 13.3 1938. Udzielono 21.8 1939.

8k, 3 **29077**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M.). Sposób wytwa-

rzania hydrofobowych włókien celulozowych. 9.5 1936. Pierwsz. 11.5 1935 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

8l, 2 **28997**. Géza Ganz (Wiedeń). Sposób wytwarzania produktów podobnych do skóry. 19.4 1938. Pierwsz. 14.10 1937 dla zastrz. 1, 4 (Austria); 28.3 1938 dla zastrz. 2, 3, 5, 6 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

8m, 12 **29004**. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja). Sposób wytwarzania wybarwień na włóknie. 14.8 1936. Pierwsz. 17.8 1935 dla zastrz. 2; 1.10 1935 dla zastrz. 1 (Szwajcaria). Udzielono 8.8 1939.

8n **29091**. Heberlein & Co. A. G. (Wattwil). Sposób wytwarzania na tkaninach wzorów wypukłych, odpornych na pranie. 8.7 1937. Pierwsz. 14.1 1937 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

8n, 5/01 **29005**. Heberlein & Co. A.-G. (Wattwil). Sposób wytwarzania wzorzystych efektów na tkaninach. Dodatkowy do patentu nr 28779. 19.1 1938. Pierwsz. 27.1 1937 dla zastrz. 3; 12.2 1937 dla zastrz. 1, 4 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

9b, 5 **29110**. Wilhelm Ernst Reeser (Mödling-Hinterbrühl). Szczoteczka o trójdzielnej oprawce (w kształcie litery U) do zębów. 10.9 1937. Pierwsz. 5.12 1936 dla zastrz. 1 i 3; 12.2 1937 dla zastrz. 5 (Austria). Udzielono 6.6 1940.

11e, 6 **29087**. Heliodor Grocholski (Wilno). Skrzynka do luźnych kartek, np. kalendarza, usuwanych z niej kolejno przez otwór. 9.9 1937. Udzielono 30.8 1939.

14h, 1/14 **29029**. Deutsche Hochdruck-Economiser-Gesellschaft m. b. H. (Mannheim). Urządzenie parowe do wytwarzania ciągu szlucznego w kotle parowym. 12.8 1938. Udzielono 12.8 1939.

15d, 42/11 **29064**. Adrema Maschinenbauges. m. b. H. (Berlin). Urządzenie do sprawdzania koników na kliszach, przesuwanych kolejno w kierunku podłużnym do miejsca odbijania w adresarkach. 1.2 1938. Pierwsz. 20.2 1937 (Niemcy). Udzielono 21.8 1939.

15d, 42/12 **29065**. Adrema Maschinenbauges. m. b. H. (Berlin). Adresarka, zwłaszcza uruchomiana ręcznie. 1.2 1938. Pierwsz. 27.2 1937 (Francja). Udzielono 21.8 1939.

15d, 42/15 **29066**. Adrema Maschinenbauges. m. b. H. (Berlin). Urządzenie do odrzucania zadrukowanych kopert, arkuszy lub kartek w adresarkach. 1.2 1938. Pierwsz. 27.2 1937 (Niemcy). Udzielono 21.8 1939.

15k, 4 **29114**. Thomas Nissen (Berlin). Sposób wykonywania odbitek z oryginałów, wykonanych farbą hektograficzną. 15.10 1937. Pierwsz. 15.10 1936 (Niemcy). Udzielono 6.6 1940.

17f, 12/02 **29020**. Aktiengesellschaft für technische Studien (Zurych). Rurowy wymiennik ciepła. 4.12 1937. Udzielono 12.8 1939.

17g, 5/02 **29056**. A.-G. für Industriegaswertung (Berlin-Britz). Sposób ciągłej przemiana

ny ciekłych gazów o niskim punkcie wrzenia na gazy sprężone o stosunkowo wysokim ciśnieniu oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 15.5 1937. Pierwsz. 24.6 1936 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 21.8 1939.

18b, 9 **29105**. Société d'Electro-Chimie, d'Electro-Metallurgie et des Aciéries Electriques d'Ugine (Paryż). Sposób jednoczesnego odfosforowywania i odsiarkowywania stali. 3.4 1936. Pierwsz. 11.4 1935 (Włochy). Udzielono 30.8 1939.

18b, 21/02 **28964**. Société Anonyme des Manufactures des Glaces et Produits Chimiques de Saint-Gobain, Chauny & Cirey (Paryż). Piec elektryczny. 30.9 1936. Pierwsz. 19.10 1935 (Francja). Udzielono 7.8 1939.

18c, 2/10 **29046**. Piotr Wrzosek (Skarżysko). Sposób hartowania powierzchniowego za pomocą elektryczności metodą oporową. 20.8 1936. Udzielono 19.8 1939.

18c, 13 **28958**. Drahtwerk Bergerhammer Adolf vom Braucke jr. (Berge). Sposób przygotowywania stali węglowej i stali stopowej za pomocą obróbki cieplnej do wytwarzania drutu oraz blachy, taśm, rur, prętów i podobnych wyrobów. 29.8 1935. Pierwsz. 7.9 1934 dla zastrz. 1—2; 6.7 1935 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono 7.8 1939.

19a, 10 **29031**. Józef Gill (Rychwałd Śląski). Narząd do wbijania w drzewo, w postaci gwoźdza, haka lub klamry o końcach rozdwojonych. 21.11 1938. Udzielono 12.8 1939.

19a, 27/02 **29078**. Heinrich Steinhage G. m. b. H. (Hamburg). Sposób uściślenia podłoża podkładów kolejowych oraz klin do wykonywania tego sposobu. 8.7 1936. Pierwsz. 8.7 1935 dla zastrz. 1—3, 7—12; 22.2 1936 dla zastrz. 4—6 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

20d, 21/01 **29026**. H. Cegielski Spółka Akcyjna (Poznań) i Wiktor Wysłouch (Poznań). Przegubowe osadzenie i połączenie części wzajemnie odresorowanych w pojazdach szynowych. 29.3 1938. Udzielono 12.8 1939.

20d, 25 **29021**. Bochumer Verein für Gussstahlfabrikation Aktiengesellschaft (Bochum). Koło sprężynujące. 7.12 1937. Udzielono 12.8 1939.

20i, 11/01 **29012**. Vereinigte Eisenbahn-Signalwerke Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin-Siemensstadt). Układ połączeń do sygnałów podwójnych lub potrójnych. 16.7 1936. Pierwsz. 24.8 1935 (Niemcy). Udzielono 12.8 1939.

20i, 31 **29043**. Felten & Guillaume Carlswerk Actiengesellschaft (Köln-Mülheim). Torowy przyrząd kontaktowy. 2.6 1936. Pierwsz. 8.6 1935 (Niemcy). Udzielono 19.8 1939.

20i, 31 **29048**. Vereinigte Eisenbahn-Signalwerke Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin-Siemensstadt). Urządzenie do uruchomienia przekaźnika przez naciśnięcie kontaktu szynowego. 29.8 1936. Pierwsz. 16.9 1935 (Niemcy). Udzielono 19.8 1939.

20i, 31 **29057**. Vereinigte Eisenbahn-Signalwerke Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin-Siemensstadt). Torowy przyrząd kontaktowy, złożony z puszki naciskowej i naczynia kontaktowego, połączonego z nią rurą. 19.6 1937. Pierwsz. 7.7 1936 (Niemcy). Udzielono 21.8 1939.

20i, 38 **29051**. Vereinigte Eisenbahn-Signalwerke Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin-Siemensstadt). Samoczynne liniowe urządzenie blokowe dla kolei elektrycznej z przewodem jezdny i kablem powrotnym. 28.12 1936. Pierwsz. 10.1 1936 (Niemcy). Udzielono 19.8 1939.

21a **28943**. Telefunken Gesellschaft für Drahtlose Telegraphie m. b. H. (Berlin). Przyrząd sprzęgający. 12.6 1936. Udzielono 7.8 1939.

21a¹, 35/02 **29074**. Radio Corporation of America (New York, N. Y.). Sposób synchronizowania urządzeń telewizyjnych. 28.5 1935. Pierwsz. 29.5 1934 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 30.8 1939.

21a², 30 **28968**. C. Lorenz Aktiengesellschaft (Berlin-Tempelhof). Filtr elektryczny, zwłaszcza filtr w obwodzie abonentowym, i utworzony z takich filtrów rozgałęźnik różnopasmowy. 25.11 1936. Pierwsz. 7.9 1936 dla zastrz. 1—4; 2.10 1936 dla zastrz. 5—8 (Niemcy). Udzielono 7.8 1939.

21a², 36/21 **29041**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt). Urządzenie do wielokrotnej telekomunikacji nośnej. 29.4 1936. Pierwsz. 30.4 1935 (Niderlandy). Udzielono 19.8 1939.

21a⁴, 9/01 **28938**. Farnsworth Television Incorporated (San Francisco, California). Sposób wytwarzania drgań elektrycznych i generator do tego celu. 4.7 1935. Pierwsz. 5.7 1934 (St. Zjedn. Ameryki). Udzielono 7.8 1939.

21a⁴, 24/01 **28981**. Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H. (Berlin). Sposób cechowania odbiornika superheterodynowego z wycechowaną podziałką do odbioru telegrafii niemodulowanej. 27.4 1937. Pierwsz. 29.4 1936 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

21a⁴, 24/01 **29042**. Radio Corporation of America (New York, N. Y.). Odbiornik z przemianą częstotliwości i z samoczynną korekcją dostrojenia. 2.5 1936. Pierwsz. 3.5 1935 dla zastrz. 1—4; 3.10 1935 dla zastrz. 5 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 19.8 1939.

21a⁴, 29/01 **28990**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven). Wzmacniacz wielkiej częstotliwości, przepuszczający bardzo szerokie pasmo częstotliwości. Dodatkowy do patentu nr 28892. 11.1 1938. Pierwsz. 14.1 1937 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

21a⁴, 29/01 **29015**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven). Wzmacniacz aperiodyczny, przepuszczający duże pasmo częstotliwości. 9.11 1936. Pierwsz. 11.11 1935 (Niemcy). Udzielono 12.8 1939.

21a⁴, 29/01 **29039**. Radio Corporation of America (New York, N. Y.). Detektor anodowy. 27.2 1936. Pierwsz. 28.2 1935 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 19.8 1939.

21a⁴, 29/03 **28965**. Państwowe Zakłady Telei Radiotechniczne w Warszawie (Warszawa). Odbiornik radiowy. 10.10 1936. Udzielono 7.8 1939.

21a⁴, 29/04 **28973**. Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H. (Berlin). Filtr pasmowy ze zmienną szerokością przepuszczanego pasma i jednoczesną zmianą tłumienia. 22.1 1937. Pierwsz. 25.1 1936 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

21a⁴, 29/04 **29050**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven). Radioodbiornik. 23.10 1936. Pierwsz. 26.10 1935 (Niemcy). Udzielono 19.8 1939.

21a⁴, 52 **29033**. Mojżesz Szabason (Puławy). Sposób przesyłania komunikatów drogą radiową lub przewodową, a zwłaszcza tajnego ich przesyłania oraz urządzenie do porozumiewania się tym sposobem. 4.12 1934. Udzielono 19.8 1939.

21b, 6/02 **28985**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M.). Sposób wytwarzania depolaryzatora do ogniw galwanicznych z piroluzytu albo ze sztucznego wodoru dwutlenku manganu. 3.8 1937. Pierwsz. 8.10 1936 dla zastrz. 1; 15.10 1936 dla zastrz. 2, 5; 24.10 1936 dla zastrz. 3; 6.11 1936 dla zastrz. 4 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

21c, 7/01 **29084**. Siemens-Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt). Przewód elektryczny zaopatrzony w warstwę izolacji ze spolimeryzowanych związków chlorowęglowodorowych o dużym ciężarze cząsteczkowym, zwłaszcza syntetycznych chlorowęglowodorów i zawierających te substancje mieszanym polimerów. 27.10 1936. Pierwsz. 29.10 1935 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

21g, 10/01 **28959**. Państwowe Zakłady Telei Radiotechniczne w Warszawie (Warszawa). Sposób wyrobu kondensatorów zmiennych. 13.11 1935. Udzielono 7.8 1939.

21g, 11/02 **28960**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven). Prostownik suchy i sposób jego wyrobu. 14.5 1936. Pierwsz. 1.6 1935 (Niemcy). Udzielono 7.8 1939.

21g, 13/01 **28945**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven). Lampa wyładowcza. 1.10 1936. Pierwsz. 4.10 1935 (Niderlandy). Udzielono 7.8 1939.

21g, 14 **29009**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven). Jednofazowa lampa prostownicza z parą rtęci. 28.3 1936. Pierwsz. 30.3 1935. Udzielono 12.8 1939.

21h **29089**. N. V. Molybdenum Company (Amsterdam). Grzejnik elektryczny z trudno topliwych metali i sposób wyrobu takiego grzejnika. 9.6 1937. Udzielono 30.8 1939.

22i **28955**. Stockholms Benmjölsfabriks Aktiebolag (Stockholm). Folia klejona i sposób klejenia. 22.12 1932. Udzielono 7.8 1939.

24a **29092**. Aleksander Grzesikowski (Wilno). Przyrząd gwarantujący prawidłowe spalanie gazu i żaru w palenisku parowozowym. 23.9 1937. Udzielono 30.8 1939.

24e, 3/05 **28979**. Hansa-Gas-Generatoren G. m. b. H. (Berlin). Urządzenie do wytwarzania gazu. 15.4 1937. Pierwsz. 17.10 1936 dla zastrz. 9; 16.4 1936 dla zastrz. 10—14 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

28b, 28/06 **29001**. Józef Janicki (Łódź). Sposób wyrobu kół zębatach ze skóry. 31.8 1938. Udzielono 8.8 1939.

29a, 6/05 **29058**. Carl Hamel Aktiengesellschaft (Siegmar-Schönau). Sposób wytwarzania sztucznych włókien ciętych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 2.7 1937. Pierwsz. 19.2 1937 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 21.8 1939.

29a, 6/13 **29070**. Carl Hamel Aktiengesellschaft (Siegmar-Schönau). Sposób nawijania nici sztucznych na cewki w przedzarkach. 25.5 1938. Udzielono 21.8 1939.

30g, 1 **29117**. Dr. Madaus & Co. (Radebeul-Dresden). Butelka z kropłomierzem. 29.1 1938. Udzielono 6.6 1940.

30h, 1 **29106**. Seweryn Antoni Grabianka (Lwów). Urządzenie do wprowadzania gazów radioaktywnych lub innych do cieczy lub gazów. 11.7 1936. Udzielono 30.8 1939.

31a, 2/40 **29109**. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin). Piec indukcyjny o pionowym kanale roboczym. 22.6 1937. Pierwsz. 27.6 1936 (Niemcy). Udzielono 6.6 1940.

31c, 18/01 **28972**. Buderus'sche Eisenwerke (Wetzlar). Sposób odlewania odśrodkowego pustych wewnątrz odlewów, zwłaszcza ze stali. 9.12 1936. Pierwsz. 10.12 1935 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

31c, 18/01 **29083**. Max Langenohl (Gelsenkirchen). Sposób wyrobu rur o miękkiej warstwie zewnętrznej przez odlewanie odśrodkowe w kokilach. 21.10 1936. Pierwsz. 17.1 1936 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

31c, 18/01 **29108**. Deutsche Eisenwerke Aktiengesellschaft (Mülheim-Ruhr). Kokila do odśrodkowego odlewania przedmiotów. 21.10 1936. Pierwsz. 7.1 1936 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

32a, 15 **29096**. Werner Dudek (Bernsdorf, Oberlausitz). Sposób wytwarzania wydmuchiwanych szklanych przedmiotów wydrążonych z częścią pełną oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 29.12 1937. Pierwsz. 18.2 1937 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

33b, 6 **29093**. Abram Zysman (Warszawa). Klamerka do maszynowego łączenia części walizek, torebek, teczek, tornistrów i podobnych wyrobów. 23.9 1937. Udzielono 30.8 1939.

34e, 1/02 **29028**. Hans Wiedemann (Chemnitz). Gzyms do firanek, dający się wydłużać.

4.8 1938. Pierwsz. 26.8 1937 (Niemcy). Udzielono 12.8 1939.

34i, 7/07 **29098**. Stanisław Niewiadomski (Przemyśl). Krzesło, dające się przekształcać na stolik. 1.4 1938. Udzielono 30.8 1939.

35a, 20 **29111**. Ing. Stefan Sowitsch & Co. (Wiedeń). Urządzenie do możliwie dokładnego zatrzymywania na poszczególnych piętrach kabiny dźwigu elektrycznego. 21.10 1937. Pierwsz. 29.10 1936 (Austria). Udzielono 6.6 1940.

36c, 10/02 **29095**. Julius William Gudmand-Höyer (Fruens Bøge, Odense). Kocioł do centralnego ogrzewania. 19.11 1937. Pierwsz. 14.12 1936 (Dania). Udzielono 30.8 1939.

37b, 1/01 **29038**. Caspar Barenberg (Bergkamen, Hamm). Pustak. 23.12 1935. Pierwsz. 28.10 1935 (Niemcy). Udzielono 19.8 1939.

37b, 3/03 **29049**. Antoni Musianowicz (Spas koło Doliny). Filar żelazobetonowy oraz sposób jego budowy. 4.9 1936. Udzielono 19.8 1939.

37c, 8/01 **29104**. Elise Bendele (Düsseldorf). Szklane pokrycie dachowe. 15.12 1934. Udzielono 30.8 1939.

38a, 11 **28975**. Inż. Józef Szmigielski (Warszawa). Sposób cięcia drzewa lub podobnych materiałów palnych, względnie topliwych, oraz urządzenie służące do wykonywania tego sposobu. 1.3 1937. Udzielono 8.8 1939.

38c, 1/01 **29018**. Ernst Bär (Mosern). Sposób wytwarzania niepekających fornirów. 29.7 1937. Udzielono 12.8 1939.

38c, 1/04 **29013**. Gustaf Kähr (Nybro). Płyta drewniana oraz sposób jej wytwarzania. 17.9 1936. Pierwsz. 19.10 1935 dla zastrz. 1—3, 5—6 (Szwecja). Udzielono 12.8 1939.

38c, 1/04 **29119**. Felix Pfohl (Reichenberg). Sposób wyrobu płyt drewnianych. 13.11 1936. Pierwsz. 28.11 1935 dla zastrz. 1, 2, 3, 5 (Czechosłowacja). Udzielono 6.6 1940.

38k, 4 **28952**. Willi Heyner (Berlin) i Hermann Henkel (Berlin). Sposób osadzania tulei metalowych, wewnątrz gwintowanych w materiale o wytrzymałości mniejszej niż wytrzymałość metalu oraz przyrząd do wykonywania tego sposobu. 21.5 1938. Pierwsz. 22.5 1937 dla zastrz. 1, 2, 4—6; 21.4 1938 dla zastrz. 3, 7—9 (Niemcy). Udzielono 7.8 1939.

39a, 9/03 **29000**. Joseph Eck & Söhne Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Düsseldorf). Kalendar do wyrobu płyt kauczukowych. 28.6 1938. Udzielono 8.8 1939.

39a, 10/50 **29019**. The General Tire & Rubber Company (Akron, Ohio). Maszyna do łączenia ze sobą brzegów przedmiotów z kauczuku przed ostateczną ich obróbką, np. przed wulkanizowaniem. 17.11 1937. Pierwsz. 27.1 1937 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 12.8 1939.

40a, 2/01 **29040**. Oesterreichische Dynamit Nobel Aktiengesellschaft (Wiedeń). Sposób prażenia rud lub spalania paliwa lub podobnych materiałów oraz urządzenie do wykonywania

tego sposobu. 19.3 1936. Pierwsz. 23.3 1935 (Austria). Udzielono 19.8 1939.

40b **28956**. Deutsche Edelstahlwerke Aktiengesellschaft (Krefeld). Stop twardy, nadający się szczególnie do narzędzi. 23.2 1935. Udzielono 7.8 1939.

40b, 17 **29082**. Paul Marth (Düsseldorf). Sposób wytwarzania twardych materiałów o dużej wytrzymałości, zwięzłości i ciągliwości. 2.10 1936. Udzielono 30.8 1939.

40c, 6/02 **29076**. Dr. Alexander Wacker Gesellschaft für elektrochemische Industrie G. m. b. H. (Monachium). Sposób otrzymywania magnezu w postaci par z tlenku magnezu. 4.3 1936. Pierwsz. 22.5 1935 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

42e, 1 **28950**. Wacław Popielski (Kraków). Wodomierz z napędem elektrycznym licznika. 17.1 1938. Udzielono 7.8 1939.

42g, 8/05 **29032**. Arnold Poulsen (Hellerup) i Axel Carl Georg Petersen (Kopenhaga). Sposób fotograficznego zapisywania drgań dźwiękowych na filmie oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 25.9 1931. Pierwsz. 26.9 1930 dla zastrz. 1—3 i 6; 15.12 1930 dla zastrz. 4 i 5; 26.2 1931 dla zastrz. 7, 8 (Niemcy). Udzielono 19.8 1939.

42h, 21 **28984**. Zeiss Ikon Aktiengesellschaft (Drezno). Przyrząd sprawdzający do filtrów polaryzacyjnych. 26.7 1937. Pierwsz. 6.8 1936 dla zastrz. 1—7; 7.8 1936 dla zastrz. 8—13; 5.2 1937 dla zastrz. 14—16 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

42h, 32/05 **29024**. Mieczysław Karbowski (Warszawa). Przyrząd do rzucania barwnych znaczków dowolnego wymiaru na listwę łukową do badania pola widzenia (rzutownik do polomierza). 16.3 1938. Udzielono 12.8 1939.

42i, 9/20 **28995**. Piotr Tracz (Chorzów). Pirometr. 2.3 1938. Udzielono 8.8 1939.

42n, 6/02 **29030**. Ks. Stanisław Kołodziejczyk (Górki-Platerowo). Przyrząd do rysowania widoków przestrzennych na płaszczyźnie. 5.10 1938. Udzielono 12.8 1939.

44a, 2 **28996**. Gebr. Kleinmann (Berlin-Lichtenberg). Guzik z wymiennym pokryciem. 5.4 1938. Pierwsz. 26.2 1938 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

44a, 19 **28988**. Walter Weibel (Effingen) i Gustaw Bollin (Büren a. A.). Przymocowanie wymiennych guzików. 24.11 1937. Pierwsz. 26.11 1936 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

45l, 3/01 **28980**. Bayerische Stickstoff-Werke Aktien-Gesellschaft (Berlin). Sposób zwalczania chrząszcza ziemniaczanego. 21.4 1937. Pierwsz. 25.4 1936 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

45l, 3/02 **28946**. Fahlberg-List Aktiengesellschaft Chemische Fabriken (Magdeburg). Sposób ulepszania środków do zwalczania szkodników. 23.10 1936. Udzielono 7.8 1939.

46b¹, 2 **29061**. Société Anonyme Adolphe Saurer (Arbon). Rozrząd zaworów wlotowych i wylotowych wtryskowych silników spalino-

wych. 29.9 1937. Pierwsz. 26.11 1936 (Niemcy). Udzielono 21.8 1939.

46c², 31 **29060**. Bendix Aviation Corporation (Chicago, Illinois). Gaźnik do silników spalinywych. 3.9 1937. Pierwsz. 4.9 1936 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 21.8 1939.

46c², 49 **28999**. Piotr Andrijewski (Warszawa). Filtr powietrzny do silników spalinowych. 14.6 1938. Udzielono 8.8 1939.

46c⁴, 3 **29103**. Société Anonyme Adolphe Saurer (Arbon). Uszczelnienie do tulej cylindrowych, chłodzonych ciełym czynnikiem, np. wodą. 11.1 1938. Pierwsz. 4.2 1937 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

46d, 3 **29011**. Aktiengesellschaft für Technische Studien (Zurych). Wymiennik ciepła do siłowni cieplnych, w których gazowy czynnik roboczy, zwłaszcza powietrze, krąży stale z nadciśnieniem w zamkniętym obiegu kołowym. 9.7 1936. Udzielono 12.8 1939.

47a, 9 **28998**. Józef Kornatowski (Łódź). Zabezpieczenie nakrętki od samoodkręcania się. 2.5 1938. Udzielono 8.8 1939.

47a, 20 **29072**. Maurice François Alexandre Julien (Paryż). Wsporniki przeciwwstrząsowe lub podobne narządy. 22.11 1938. Pierwsz. 23.11 1937 dla zastrz. 1—5, 10; 31.10 1938 dla zastrz. 6—9 (Francja). Udzielono 21.8 1939.

47d, 9 **29115**. Paul Wever Kom. Ges. (Düsseldorf). Łącznik do pasów lub narządów podobnych. 6.10 1938. Pierwsz. 18.11 1937 (Niemcy). Udzielono 6.6 1940.

47e, 7 **29112**. Fried. Krupp Aktiengesellschaft (Essen). Sposób smarowania łożysk i czopów korbowodów oraz odnośne łożyska i czopy, zwłaszcza w lokomotywach. 24.10 1938. Pierwsz. 1.11 1937 (Niemcy). Udzielono 6.6 1940.

47f, 2/10 **28957**. Chemieprodukte Komm. Ges. (Berlin). Przeprowadzenie szczelne rur lub kabli przez otwory przepustowe w murach. 2.4 1935. Udzielono 7.8 1939.

47f, 19/20 **29101**. Société Anonyme Adolphe Saurer (Arbon). Przepona, działająca w cylindrze jako tłok. 10.10 1938. Pierwsz. 30.10 1937 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

47h, 14 **29118**. Firma William Prym (Stolberg). Pędnia cierna, skojarzona z przekładnią zębatą. Dodatkowy do patentu nr 24842. 30.6 1937. Pierwsz. 10.11 1936 (Niemcy). Udzielono 6.6 1940.

47h, 26 **29113**. Georg Heinrich Schieferstein (Finowfurt). Urządzenie wstrząsowe. 11.7 1938. Pierwsz. 12.7 1937 (Niemcy). Udzielono 6.6 1940.

50a, 3/10 **29014**. Ludwig Zinsser (Murr). Urządzenie do rozdrabniania materiałów dowolnego rodzaju, zwłaszcza do łuszczenia ziarn. 5.11 1936. Pierwsz. 29.11 1935 (Niemcy). Udzielono 12.8 1939.

54d, 4/02 **28939**. Zellstofffabrik Waldhof (Mannheim-Waldhof) i Rudolf Haas (Berlin-Dahlem). Sposób marszczenia np. papieru oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 30.10 1935. Pierwsz. 12.11 1934 dla zastrz. 1, 6, 7;

6.6 1935 dla zastrz. 2, 8—11 (Niemcy). Udzielono 7.8 1939.

54f **28941**. Robert Marguerat (Montrouge) i Marcel Chevrier (Paryż). Maszyna rewolwerowa do wytwarzania osłon z masy papierowej. 3.6 1936. Udzielono 7.8 1939.

55b, 3/40 **29063**. Zellstofffabrik Waldhof (Mannheim-Waldhof). Sposób odzyskiwania kwasu siarkawego, wydzielającego się przy otrzymywaniu celulozy sposobem siarczynowym. 25.1 1938. Pierwsz. 9.3 1937 dla zastrz. 1—7; 7.7 1937 dla zastrz. 8 (Niemcy). Udzielono 21.8 1939.

56a, 2 **29008**. Mercur Műszaki és Vegyipari Részvénytársaság (Ujpest). Materiał wyściółkowy z puchu pierzowego oraz sposób wytwarzania tegoż materiału. 10.2 1936. Pierwsz. 9.4 1935 (Węgry). Udzielono 12.8 1939.

59e, 3/01 **28986**. Barmer Maschinenfabrik Aktiengesellschaft (Wuppertal-Oberbarmen). Pompa zębata, zwłaszcza do przędzarek sztucznego jedwabiu. 16.8 1937. Pierwsz. 10.4 1937 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

61a, 12/03 **29023**. Polski Knock-Out Spółka dla Wyrobu i Sprzedaży Narzędzi Przeciwpowodziowych S. z o. o. (Warszawa). Gaśnica. 9.3 1938. Udzielono 12.8 1939.

62b, 41/01 **29090**. Państwowe Zakłady Lotnicze w Warszawie (Warszawa). Podwozie do statków napowietrznych. 5.7 1937. Udzielono 30.8 1939.

63c **29053**. Ringhoffer-Tatra-Werke A. G. (Praga-Smichov). Pojazd silnikowy dla jazdy po nierównym terenie. 26.1 1937. Udzielono 21.8 1939.

63c, 3/05 **29045**. „Ringfeder“ G. m. b. H. Uerdingen). Sprzęg przyczepkowy o przegubie krzyżowym. 13.7 1936. Pierwsz. 10.10 1935 (Niemcy). Udzielono 19.8 1939.

63c, 30 **28940**. Steyr-Daimler-Puch A. G. (Steyr). Pojazd kołowo-gąsienicowy, który może być zmieniany na półgąsienicowy. 29.11 1935. Pierwsz. 4.2 1935 (Austria). Udzielono 7.8 1939.

63c, 34/01 **29006**. Firma J. M. Voith (Heidenheim). Pędnia hydrodynamiczna, zwłaszcza do pojazdów. 19.6 1935. Pierwsz. 12.7 1934 (Niemcy). Udzielono 12.8 1939.

63c, 34/01 **29007**. Firma J. M. Voith (Heidenheim). Pędnia hydrauliczna do samochodów. 19.12 1935. Pierwsz. 24.12 1934 (Niemcy). Udzielono 12.8 1939.

63c, 35 **28967**. Ringhoffer-Tatra-Werke A. G. (Praga-Smichov). Pojazd mechaniczny. Dodatkowy do patentu nr 28777. 25.11 1936. Udzielono 7.8 1939.

63c, 35 **28971**. Ringhoffer-Tatra-Werke A. G. (Praga-Smichov). Pojazd mechaniczny drogowy względnie szynowy. 3.12 1936. Udzielono 8.8 1939.

63c, 35 **29003**. Tatra-Werke, Automobil- und Waggonbau A. G. (Praga-Smichov). Osadzenie pędni osiowej w pojazdach mechanicznych. 9.6 1936. Udzielono 8.8 1939.

63c, 37 **28947**. Ringhoffer-Tatra-Werke A. G. (Praga-Smichov). Pojazd terenowy. 21.11 1936. Udzielono 7.8 1939.

63c, 37 **28969**. Tatra-Werke, Automobil- und Waggonbau A. G. (Praga). Pojazd silnikowy. Dodatkowy do patentu nr 24989. 2.12 1936. Udzielono 7.8 1939.

63c, 37 **28970**. Ringhoffer-Tatra-Werke A. G. (Praga-Smichov). Pojazd mechaniczny. 3.12 1936. Udzielono 8.8 1939.

63c, 37 **28974**. Ringhoffer-Tatra-Werke A. G. (Praga). Urządzenie do zwiększania liczby kół biegowych w pojazdach mechanicznych z podłużnicą środkową. 18.2 1937. Udzielono 8.8 1939.

63c, 37 **29080**. Oesterr.-Ung. Optische Anstalt C. P. Goerz Gesellschaft m. b. H. (Wiedeń). Pojazd wieloosiowy, posiadający przynajmniej dwie osie wahlwe. 26.8 1936. Udzielono 30.8 1939.

63c, 40 **29052**. Ringhoffer-Tatra-Werke A. G. (Praga-Smichov). Uresorowanie za pomocą drążków skrętnych, zwłaszcza pojazdów mechanicznych sześciokołowych z półosiami wahlwymi. 26.1 1937. Udzielono 21.8 1939.

63c, 82 **28978**. Albert Knecht (Wilten-Wil, St. Gallen). Urządzenie zapobiegające poceniu się szyby nawietrznej w pojazdach mechanicznych. 5.4 1937. Udzielono 8.8 1939.

63c, 88 **29075**. Rudolf Klima (Salzburg). Urządzenie umożliwiające przystosowanie samochodu do jazdy po torze kolejowym. 24.6 1935. Pierwsz. 25.6 1934 (Austria). Udzielono 30.8 1939.

63h, 5/03 **28987**. Birger Horneman (Kopenhaga). Połączenie rur ramy rowerowej. 4.10 1937. Udzielono 8.8 1939.

63k, 4 **29121**. Eugen Woerner (Stuttgart-Feuerbach). Rower, napędzany dźwigniami, zaopatrzonymi w pedały. 10.6 1938. Pierwsz. 30.6 1937 (Niemcy). Udzielono 6.6 1940.

63k, 24 **29068**. Fichtel & Sachs Aktiengesellschaft (Schweinfurt). Osadzenie silnika w tylnym kole napędowym motocykla. 15.2 1938. Pierwsz. 17.2 1937 dla zastrz. 6 i 7; 19.2 1937 dla zastrz. 1—5 (Niemcy). Udzielono 21.8 1939.

64c, 10/13 **28994**. Non-Drip Measure Company Limited (Londyn). Przyrząd do dolewania jednego płynu do drugiego z dawkowaniem. 4.2 1938. Pierwsz. 12.2 1937 dla zastrz. 1, 2; 20.10 1937 dla zastrz. 3, 4 (Wielka Brytania). Udzielono 8.8 1939.

66b, 16 **29027**. Naturin-Werk Becker & Co. (Weinheim). Sposób wytwarzania sztucznych błon do kiełbas oraz dysza do wykonywania tego sposobu. 11.4 1938. Pierwsz. 22.12 1937 dla zastrz. 1, 2, 4—7 (Niemcy). Udzielono 12.8 1939.

67c, 4 **29017**. Friedrich Krähenbühl (Berlin-Charlottenburg) i Max Meier (Berlin-Wilmersdorf). Przyrząd do ostrzenia nożyc. 2.7 1937. Pierwsz. 8.7 1936 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 12.8 1939.

68a, 102 **29022**. Szlama Jakubowicz (Warszawa). Kłódka bez pałaka z trzpieniem zamykającym osadzonym w jednolitym korpusie oraz klucz do otwierania tej kłódki. 10.2 1938. Udzielono 12.8 1939.

72d, 3/01 **28976**. Akciová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni (Praha) i Bohdan Pantoflíček (Pílno-Lochotin). Złożona łuska nabojowa. 30.3 1937. Pierwsz. 9.5 1936 (Czecho-Słowacja). Udzielono 8.8 1939.

72d, 19/10 **28989**. Sageb Société Anonyme de Gestion et d'Exploitation de brevets (Fribourg). Pocisk zaopatrzony w brzechwy. 31.12 1937. Pierwsz. 4.1 1937 (Szwajcaria). Udzielono 8.8 1939.

75c **28953**. Kohle und Eisenforschung G. m. b. H. (Düsseldorf). Sposób wytwarzania powłok z dających się utwardzać sztucznych żywic na rurach żelaznych. 29.7 1938. Udzielono 7.8 1939.

75c, 3 **29099**. Przemysł Gumowy „Ardal” Spółka Akcyjna (Lida). Sposób otrzymywania efektów barwnych na przedmiotach z gumy względnie z materiałów naśladowujących gumę lub też materiałów pokrytych gumą. 4.4 1938. Udzielono 30.8 1939.

75c, 6 **28949**. Rudolf Traut (Mülheim-Ruhr). Sposób powlekania wnętrza rur masą bitumiczną oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 26.1 1938. Pierwsz. 3.4 1937 (Niemcy). Udzielono 7.8 1939.

75c, 22/01 **28948**. Robert Bosch G. m. b. H. (Stuttgart). Przyrząd natryskowy. 19.1 1938. Pierwsz. 25.1 1937 (Niemcy). Udzielono 7.8 1939.

75c, 22/01 **28991**. Robert Bosch G. m. b. H. (Stuttgart). Przyrząd natryskowy. 12.1 1938. Pierwsz. 17.1 1937 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

75c, 22/01 **28992**. Robert Bosch G. m. b. H. (Stuttgart). Przyrząd natryskowy. 14.1 1938. Pierwsz. 19.1 1937 (Niemcy). Udzielono 8.8 1939.

76b, 29/01 **29116**. Friedrich Baldus (Bocholt, Westfalia) i Bernhard Pross (Bocholt, Westfalia). Ciągarka do bawełny lub innych włókien służąca do wytwarzania niedoprzędu z taśmy przędzy. 16.6 1937. Pierwsz. 23.9 1936 (Niemcy). Udzielono 6.6 1940.

76c **28954**. Herman Kluffling (Augsburg). Przyrząd wyciągowy, zaopatrzony w dodatkowe urządzenie przeciagające i umożliwiające przedzenie włókien najróżnorodniejszych długości. 6.3 1937. Udzielono 7.8 1939.

76c, 30/02 **29120**. Vereinigte Kugellagerfabriken Aktiengesellschaft (Schweinfurt). Urządzenie do przytrzymywania cewek na wrzecionach. 13.12 1937. Pierwsz. 13.1 1937 (Niemcy). Udzielono 6.6 1940.

77d, 7 **28951**. Edward Kasprzycki (Jastrzębowo). Przyrząd do gry towarzyskiej w rodzaju szachów. 11.2 1938. Udzielono 7.8 1939.

78c, 18 **29073**. Ministerstwo Spraw Wojskowych (Warszawa) i Tadeusz Urbański (Warszawa). Sposób przyrządzania materiału wybuchowego o wielkiej sile kruszącej. 14.2 1931. Udzielono 30.10 1931.

81a, 7/10 **29036**. Leroy Lincoln Salfisberg (South Orange, New Jersey). Opakowanie. 27.7 1935. Pierwsz. 31.7 1934 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 19.8 1939.

81a, 7/20 **29102**. Izrael Borensztejn (Warszawa). Sposób pakowania suszonych jabłek. 11.10 1938. Udzielono 30.8 1939.

81c **28944**. Karl Reutz (Zurych). Zamknięcie zasuwkowe do tubek i innych zbiorników. 9.2 1936. Udzielono 7.8 1939.

81c, 15 **29088**. Leopold Serog (Bielsko). Tubka. 29.1 1937. Udzielono 30.8 1939.

81c, 20 **29055**. Gottfried Ruegenberg (Düsseldorf). Opakowanie do jaj, sposób wytwarzania tego opakowania oraz urządzenie do wykonywania tego opakowania. 13.3 1937. Pierwsz. 20.3 1936 (Niemcy). Udzielono 21.8 1939.

81d, 1 **29054**. J. Ochsner & Cie. A. G. (Zurych). Urządzenie do opróżniania bez kurzu kubłów na śmieci. 24.2 1937. Pierwsz. 7.12 1936 (Szwajcaria). Udzielono 21.8 1939.

81e, 113 **29010**. Elevator Spółka z o. o. (Katowice). Przyrząd do podnoszenia i opuszczania ruchomych taśm. 1.7 1936. Udzielono 12.8 1939.

82a, 1/01 **29035**. Hans Lösche (Berlin-Charlottenburg). Sposób otrzymywania ciepłego powietrza lub gazów do suszenia oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 19.4 1935. Pierwsz. 29.1 1935 dla zastrz. 1, 5, 6—8, 10 (Niemcy). Udzielono 19.8 1939.

82a, 1/01 **29086**. Dr. Alexander Wacker Gesellschaft für elektrochemische Industrie G. m. b. H. (Monachium). Sposób odtłuszczania i osuszania przedmiotów. Dodatkowy do patentu nr 21369. 22.12 1936. Pierwsz. 20.1 1936 (Niemcy). Udzielono 30.8 1939.

82a, 18/02 **28993**. Stanisław Godwod (Leśmierz). Suszarnia. 18.1 1938. Udzielono 8.8 1939.

82a, 25/06 **29097**. Aktiebolaget Svenska Fläktfabriken (Sztokholm). Sposób dwustopniowego suszenia materiału porowatego, zwłaszcza w postaci tarcz, oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 11.1 1938. Pierwsz. 11.1 1937 (Szwecja). Udzielono 30.8 1939.

83a, 80 **29044**. Franciszek Szymczyk (Legionowo). Kieszonkowy zegarek słoneczny. 12.6 1936. Udzielono 19.8 1939.

84c, 4 **29037**. Menck & Hambrock G. m. b. H. (Altona-Hamburg). Kafar z napędem silnikowym. 20.8 1935. Udzielono 19.8 1939.

85g, 3 **29081**. Bronisław Giziński (Wielkie Hajduki) i Alojzy Mitula (Wielkie Hajduki). Rozpylacz do papki, cieczy i gazów. 26.8 1936. Udzielono 30.8 1939.

85h, 2/05 28966. Eduard Weissensteiner (Wiedeń). Lewarowe urządzenie do splukiwania miski klozetowej. 23.11 1936. Udzielono 7.8 1939.

86c, 1/01 29059. Walter Nicolet (Neuhausen, Schaffhausen). Sposób tkania za pomocą dwóch grup nitek osnowowych, przebiegających pod kątem względem krajek tkaniny i prowadzonych każda w osobnym szeregu igieł uszkowych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 26.8 1937. Pierwsz. 27.8 1936 (Niemcy). Udzielono 21.8 1939.

88c, 1/03 29094. Piotr Boczkowski (Warszawa). Silnik wietrzny lub wodny oraz urządzenie do ręcznego regulowania tego silnika. 19.12 1938. Udzielono 30.8 1939.

9.

OPISY PATENTOWE.

Zgodnie z postanowieniem art. 41 rozporządzenia z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. nr 39, poz. 384) Urząd Patentowy opublikował w dalszym ciągu następujące opisy patentowe:

21 sierpnia 1939 r. — nr nr 28451 do 28475;
24 sierpnia 1939 r. — nr nr 28476 do 28500;
28 sierpnia 1939 r. — nr nr 28501 do 28529.

Opublikowane opisy patentowe można nabywać w Urzędzie Patentowym w Warszawie, ul. Elekoralna 2, pokój 166, po cenie 1 zł za egzemplarz.

10.

WZORY.

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych.

Tłustym drukiem oznaczono numer rejestracji. Cyfry i litery przed numerem rejestracji oznaczają klasę i podklasę, do której zaliczono wzór. Następnie kolejno są umieszczone: data rejestracji w nawiasie, nazwisko właściciela wzoru, oznaczenie wzoru i data zgłoszenia.

A. WZORY UŻYTKOWE.

3b 8390 (10.8 1939). Zelman Blajnberg i Wolf Szwarc, Warszawa. Getry. 23.8 1938.

21a 8391 (10.8 1939). Lejb Wajcenblit, Warszawa. Oprawka wtyczkowa do detektora. 9.2 1939.

21a 8392 (10.8 1939). Lejb Wajcenblit, Warszawa. Oprawka wtyczkowa do detektora. 9.2 1939.

21e 8389 (10.8 1939). Firma Polskie Zakłady Przemysłu Cynkowego Spółka Akcyjna, Będzin. Rurka izolacyjna do przewodów elektrycznych. 27.1 1939.

21f 8384 (10.8 1939). Maria Reich i Estera Storch, Kraków. Latarka elektryczna. 11.12 1937.

30a 8388 (10.8 1939). Dr med. Szmul Bromak, Warszawa. Słuchawka lekarska. 24.11 1938.

33b 8386 (10.8 1939). Władysław Tabadziński, Warszawa. Pochwa do lornetek, zwłaszcza polowych. 20.8 1938.

36a 8395 (28.8 1939). Samuel Koelber, Lwów. Piec stałopalny. 5.9 1938.

45f 8385 (10.8 1939). Marian Świerżewski, Warszawa. Wiązadło do przymocowania drzewek do palików. 14.6 1938.

62d 8393 (28.8 1939). Witold Frąckowiak, Warszawa. Wzór do nawigacji lotniczej. 28.5 1937.

63d 8396 (28.8 1939). Firma „Huta Ludwików” Spółka Akcyjna, Kielce. Koło do pneumatyków. 8.9 1938.

64a 8394 (28.8 1939). Firma Społem Związek Spółdzielni Spożyców Rzeczypospolitej Polskiej, Warszawa. Szczelny korek kropłomierz. 5.9 1938.

65a 8387 (10.8 1939). Stanisław Jacewicz, Gdynia. Elektryczna boja świetlna do koła ratunkowego. 21.11 1938.

75c 8383 (5.8 1939). Wilhelm Gerlach, Poznań. Kubek do farb. 30.12 1938.

B. WZORY ZDOBNICZE.

9 6847 (8.8 1939). Firma Fabryka wyrobów celulooidowych Julian Heiman, Częstochowa. Grzechotki. 21.7 1939.

12 6839 (8.8 1939). Firma Fabryka wyrobów celulooidowych B-cia Szmulewicz, Częstochowa. Grzechotki celuloidowe i rączki do grzechotek. 19.6 1939.

15 6840 (8.8 1939). Firma Fabr. wyrob. włókienniczych Sz. Hostyk Spółka komandytowa, Łódź. Tkanina. 7.7 1939.

15 6841 (8.8 1939). Firma Broun i Rowiński, Warszawa. Tkaniny. 7.7 1939.

15 6842 (8.8 1939). Firma A. Kreutzberg Sukcesorowie, Łódź. Tkaniny gorsetowe. 8.7 1939.

15 6848 (10.8 1939). Firma H. Goldryng i Syn, Łódź. Tkanina. 27.7. 1939.

16 6843 (8.8 1939). Chaim Perle, Kalisz. Koronki i kołnierzyki gipsiurów. 18.7 1939.

16 6844 (8.8 1939). Pinkus Margulies, Łódź. Szale. 19.7 1939.

16 6845 (8.8 1939). Firma Fabryka Trykotaży Jedwabnych i Wełnianych M. Becher, Warszawa. Bielizna trykotowa. 21.7 1939.

16 6846 (8.8 1939). Firma Fabryka Trykotaży Jedwabnych i Wełnianych M. Becher, Warszawa. Bielizna trykotowa. 21.7 1939.

PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIĄZUJĄCEJ
SWIADECTW OCHRONNYCH

(Po oznaczeniu przedmiotu podany jest termin, do którego przedłużono ochronę)

na wzory użytkowe:

Nr 3682. Antoni Cześnik, Poznań. Drzwi do schronów. 5.8 1943.

Nr 3688. Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Termofoz welurowy. 10.8 1943.

Nr 3705. Juliusz Gosiewski, Warszawa. Wózek ciężarowy ręczny podnoszący. 23.8 1943.

Nr 3785. Firma Österreichisch Amerikanische Magnesit Aktiengesellschaft, Radentheim. Ścienna płyta okładzinowa. 19.10 1943.

Nr 4031. Firma Fabryka Armatur i Wytrobów Metalowych Kern i Sp., Łagiewniki. Zawór. 16.3 1944.

Nr 4057. Rudolf Berg, Praga. Elastyczna taśma do uszczelniania drzwi lub okien. 6.4 1944.

Nr 4128. Firma Chemiczno-Farmaceutyczne Zakłady Przemysłowo-Handlowe Asmidar Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Nożyk-pilnik do narzyniania ampułek. 7.5 1944.

Nr 5594. Firma „Gefia” Aktiengesellschaft für industrielle Anlagen, Brünn. Urządzenie do wydzielania popiołku. 15.5 1942.

Nr 5795. Zygmunt Fabrowski, Starogard. Bateria elektryczna. 6.8 1942.

Nr 5816. Berek vel Bernard Wilczek, Warszawa. Zabawka w postaci karabinu. 14.8 1942.

Nr 5828. Augustyn Jaszczur, Lipiny. Narty. 19.8 1942.

Nr 5829. Firma Fabryka Wyrobów Gumo-

wych „Brage” Bracia S. i S. Ginzburg, Warszawa. Języczki do podwiązek. 19.8 1942.

Nr 5834. Firma Rzemieślnicza spółka dla wyrobu kopert do zegarków p. f. „Zegarkowa Koperta Polska”, Warszawa. Koperta do zegarka. 19.8 1942.

Nr 5846. Firma J. Łazarowicz Fabryka Wyrobów Metalowych i Narzędzi, Poznań. Podpórka do półek do szaf. 22.8 1942.

Nr 5850. Firma Towarzystwo Budowy Aparatów Filtrum, Warszawa. Filtr zmiękczający wodę. 22.8 1942.

Nr 5852. Ilja Folman, Warszawa. Pustak. 22.8 1942.

Nr 5915. Józef Szczygiel, Olkusz. Piec kąpielowy. 22.9 1942.

Nr 6009. Firma Pebeco Polskie Wytwory Beiersdorfa Spółka Akcyjna, Poznań. Przyrząd reklamowy. 29.10 1942.

Nr 6540. Firma Günther Wagner, Gdańsk. Naczynie do płynnej farby do powielaczy i do podobnych płynów. 26.5 1943.

na wzory zdobnicze:

Nr 2312. Firma „Wolbrom” Fabryka Wyrobów Gumowych Spółka Akcyjna, Wolbrom. Waż gumowy. 16.8 1943.

Nr 2323. Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Piłka. 18.8 1943.

Nr 2355. Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Kuchenka. 18.8 1943.

Nr 2396. Firma Koh-I-Noor Bleistiftfabrik L. & C. Hardtmuth, Budziejowice. Ołówek imitujący pręt bambusowy. 20.9 1943.

Nr 2464. Firma Schwan Bleistiftfabrik A.G., Norymberga. Ołówki. 10.11 1943.

Nr 2578. Firma Fabryka Wyrobów metalowych Wiśniewski, Serejski i Słuckin, Warszawa. Klamry do pasków. 27.1 1944.

Nr 4215. Firma Józef Cebulski, Kraków. Bizuteria szklana. 30.7 1942.

Nr 4216. Firma Józef Cebulski, Kraków. Galanteria szklana. 30.7 1942.

Nr 4217. Firma Józef Cebulski, Kraków. Bizuteria szklana. 30.7 1942.

Nr 4246. Firma Fabryka Wyrobów Jedwabnych Klinge i Schulz Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 31.7 1942.

Nr 4248. Firma Fabryka Wyrobów Jedwabnych Klinge i Schulz Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 31.7 1942.

Nr 4432. Firma Porzellanfabrik Ph. Rosenthal & Co. Aktiengesellschaft, Selb. Rysunki na wyroby porcelanowe, fajansowe i z podobnych materiałów. 31.10 1942.

Nr 4554. Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Wiśniewski, Serejski i Słuckin, Warszawa. Klamry do pasków lub do innego zastosowania. 13.1 1943.

Nr 4615. Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Wiśniewski, Serejski i Słuckin, Warszawa. Klamry do pasków i t. p. 5.2 1943.

Nr 4867. Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Wiśniewski, Serejski i Słuckin, Warszawa. Klamry do pasków. 19.4 1943.

Nr 4953. Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Wiśniewski, Serejski i Słuckin, Warszawa. Klamry do pasków. 26.5 1943.

PRZENIESIENIE WŁASNOŚCI WZORÓW.

(Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

wzory użytkowe:

Nr 3640. Komitet Opieki nad najbiedniejszymi mieszkańcami m. Warszawy i Podmiejskich Okolic „Osiedle”, Warszawa.

Nr 5565. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 5586. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 5665. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 6318. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 6624. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 6944. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 7148. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 7190. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 7518. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 7681. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 7682. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 7748. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 7749. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

Nr 7868. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

wzór zdobniczy:

Nr 5906. Firma „Pingwin” Spółka z ogran. odpow., Warszawa.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

(Po numerze podana jest data wygaśnięcia prawa wyłącznego korzystania z wzoru).

Na podstawie art. 87 ustawy z dnia 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr 31, poz. 306), względnie art. 98 p. a) rozporządzenia z dnia 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr 39, poz. 384) wykreślone zostały:

wzory użytkowe:

3889 — 18.12 1933

4781 — 1. 1 1936.

11.

ZNAKI TOWAROWE.

REJESTRACJA.

(Po numerze rejestru podana jest data zarejestrowania. Po skrócie „Pierw.” umieszczona jest data, od jakiej liczy się pierwszeństwo znaku. Skrót „Konw. Zw.” wskazuje, że na zasadzie art. 4 Konwencji Związkowej Paryskiej przysługuje pierwszeństwo ze zgłoszenia wcześniejszego w innym kraju, należącym do Związku).

Nr Rej. 30371. 3.8 1939. Pierw. 29.7 1938.
Fa. Patons & Baldwins Limited. Halifax. Przędzalnia czesanki i wełny. Towary: przędza z wełny, czesanki lub włosia.

P & B

Nr Rej. 30372. 3.8 1939. Pierw. 3.8 1938.
Fa. Fabryka farb i lakierów „Farba” Leon Wortsman. Kraków. Fabryka farb i lakierów. Towary: lakiery.

Splendid—Kraków

Nr Rej. 30373. 3.8 1939. Pierw. 10.9 1938.
Fa. Watson Business Machines, Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Sprzedaż maszyn i urządzeń biurowych oraz wyrób kart do maszyn biurowych. Towary: maszyny statystyczne uruchamiane za pomocą kart dziurkowanych, maszyny do dziurkowania i sprawdzania kart do maszyn statystycznych, karty do maszyn statystycznych wszelkiego rodzaju, maszyny do pisania, maszyny do stenografowania, maszyny do liczenia, maszyny do szyfrowania i do odcyfrowywania, maszyny rejestrujące, maszyny drukujące, maszyny do segregowania i drukowania biletów, maszyny do rejestrowania i kontrolowania czasu, maszyny do kontrolowania stróżów nocnych, zegary z wyjątkiem zegarków, mechanizmów i osłon zegarków, przyrządy telefoniczne i telegraficzne z przewodem drutowym lub bez drutu, karty do wszystkich wymienionych aparatów.

International

Nr Rej. 30374. 3.8 1939. Pierw. 14.11 1938.
Józef Starkopf. Warszawa. Wytwórnia i sprzedaż artykułów buchalteryjnych i kancelaryjnych. Towary: artykuły buchalteryjne i kancelaryjne.

Eska

Zastrzeżono ochronę nieistotnej odmiany znaku w postaci liter „SK”.

Nr Rej. 30375. 3.8 1939. Pierw. 3.12 1938.
Fa. Laboratorium Chemiczne „Biel-Tennis” wł. inż. Feliks Gumiński i inż. Grzegorz Krzysztofowicz. Warszawa. Laboratorium chemiczne. Towary: krem w tubach, pasta w pudełkach, płyn i kamień — środki do czyszczenia obuwia płóciennego i skórkowego; płyn i kamień do czyszczenia obuwia zamszowego; lak kancelaryjny i butelkowy, klej do klejenia papieru, skóry, drzewa, szkła, porcelany i t. p. materiałów.



Ochrona znaku zastrzeżona we wszystkich kolorach.

Nr Rej. 30376. 3.8 1939. Pierw. 3.12 1938.
Fa. B. Kopf i O. Knapp handel oraz eksport surowców lnianych i konopnych. Lwów. Handel i eksport surowców lnianych i konopnych. Towary: len i konopie wszelkiego rodzaju.

BK

Nr Rej. 30377. 3.8 1939. Pierw. 6.12 1938.
Fa. M. Kiper i S-ka. Warszawa. Fabryka obuwia. Towary: obuwie.

Słoń

Nr Rej. 30378. 3.8 1939. Pierw. 7.12 1938.
Fa. Farmaceutyczne Zakłady Przemysłowo-
Handlowe Magister A. Bukowski Spadkobiercy.
Warszawa. Wytwórnia i sprzedaż środków lecz-
niczych i preparatów farmaceutycznych. **Towa-
ry:** środki lecznicze.

Cola-Phosphatée gr. A. Bukowski

Nr Rej. 30379. 3.8 1939. Pierw. 12.12 1938.
Fa. Chem.-Farm. Zakłady Przem.-Hand. „As-
midar“ Spółka z ogr. odp. Warszawa. Fabryka
produktów chemicznych i farmaceutycznych.
Towary: środki lecznicze, higieniczne, denty-
styczne, dezynfekcyjne, odżywcze, ekstrakty sło-
dowe, preparaty farmaceutyczne, materiały ap-
teczne i opatrunkowe, perfumerie, kosmetyki
i inne środki toaletowe.

Amino-Calcium- Asmidar

Nr Rej. 30380. 3.8 1939. Pierw. 16.12 1938.
Fa. „Malto“ Fabryka Przetworów Słodowych
Władysław Ranus. Śrem. Fabryka przetworów
słodowych, artykułów spożywczych i odżyw-
czych. **Towary:** środki spożywcze różnego ro-
dzaju, zwłaszcza chleb i inne pieczywo, wszel-
kie dodatki do wypieku, proszki i dodatki do
pieczenia ciast, przetwory słodowe wszelkiego
rodzaju oraz środki odżywcze różnego rodzaju.

Ranus

Zastrzeżono ochronę nieistotnej odmiany znaku
w postaci słowa „Ranusa”.

Nr Rej. 30381. 3.8 1939. Pierw. 11.1 1939.
Fa. Kalle & Co. Aktiengesellschaft. Wiesbaden-
Biebrich. Fabryka chemiczna oraz wyrób
i sprzedaż barwników smołowych, produktów
chemicznych i farmaceutycznych. **Towary:** pa-
piery fotograficzne wyłącznie do stosowania
przy wykonywaniu światłodruków, papier do
odbitek światłoczułych.

Aluna

Nr Rej. 30382. 3.8 1939. Pierw. 11.1 1939.
Fa. „Chemimetal“ Spółka Akcyjna dla Przemys-
łu Chemicznego i Metalowego. Kraków. Fabry-
ka środków chemicznych do czyszczenia i kon-
serwowania przedmiotów oraz opakowań bla-
szanych. **Towary:** środki do czyszczenia w ogó-
le, a w szczególności środki do czyszczenia rąk
z brudu.

Ertosan

Nr Rej. 30383. 3.8 1939. Pierw. 13.1 1939.
Fa. Knorr Zakłady Wyrobów Odżywczych
Sp. z ogr. odp. Poznań-Starołęka. Wyrób
i sprzedaż wszelkiego rodzaju środków spo-
żywczych, odżywczych i pastewnych. **Towary:**
artykuły spożywcze, płatki owsiane i mączki
odżywcze, zupy w kostkach i rolkach, barszcze,
kostki bulionowe i przyprawy do potraw w pły-
nie i w proszku, proszki do pieczenia, proszki
do sosów, konserwy różnego rodzaju, proszki
do pieczywa, dodatki do pieczywa, makarony,
środki do konserwowania artykułów spożyw-
czych, sosy w stanie stałym i płynnym, jarzyny
suszone, owoce suszone.

Knorrydż

Knorroks

Nr Rej. 30384. 3.8 1939. Pierw. 14.1 1939.
Fa. Bogumińskie Zakłady Chemiczne Spółka
Akcyjna. Nowy Bogumin. Wytwórnia sachary-
ny, wyrobów lekarskich, chemiczno-hutniczych
i chemicznych. **Towary:** preparaty kąpielowe
przeciw reumatyzmowi.

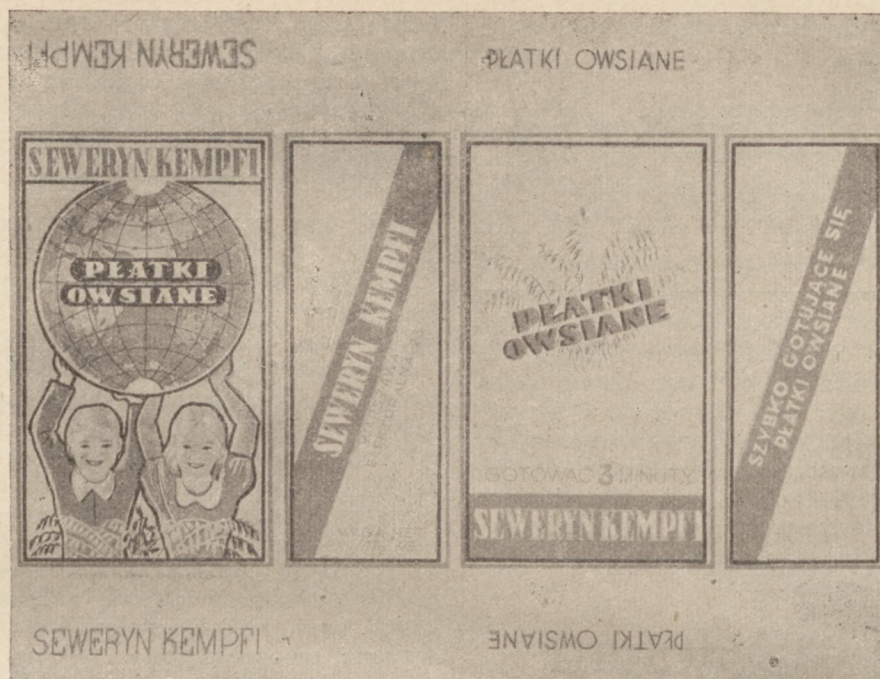
Solfatan

Nr Rej. 30385. 3.8 1939. Pierw. 21.1 1939.
Fa. B-cia J. I. i A. Liberman i S-ka. Częstoch-
wa. Fabryka wyrobów skórzanых i metalo-
wych. **Towary:** siodełka i torebki rowerowe.

Bralis

Nr Rej. 30386. 3.8 1939. Pierw. 23.1 1939.
Fa. Import Towarów Kolonialnych Seweryn
Kempfi. Warszawa. Hurtowna sprzedaż towa-

rów kolonialnych i spożywczych. Towary: płatki owsiane.



Nr Rej. 30387. 3.8 1939. Pierw. 23.1 1939.
Fa. Bayerische Motoren-Werke Aktiengesellschaft. Monachium. Fabryka silników. Towary: pojazdy lądowe, powietrzne i wodne, samochody, rowery, sprzęt samochodowy i rowerowy, części pojazdów, silniki stałe do paliw stałych, ciekłych i gazowych oraz ich części składowe i sprzęt do nich, silniki lotnicze i ich części zamienne, rowery silnikowe, trójkołowe rowery silnikowe do przewozu osób i ciężarów oraz sprzęt do nich i części zamienne.



Nr Rej. 30388. 3.8 1939. Pierw. 23.1 1939.
Fa. Steatit-Magnesia A. G. Berlin-Pankow. Wytwórnia i sprzedaż wyrobów ceramicznych i poszczególnych części elektrotechnicznych. Towary: materiały ceramiczne i wykonane z nich kształtki o wysokiej ogniotrwałości i dobrze elektrycznie izolujące także w wysokiej temperaturze, zwłaszcza do elektrycznej techniki cieplnej.

Sipalox

Nr Rej. 30389. 3.8 1939. Pierw. 10.1 1939 (Konw. Zw. Francja). Fa. Société Anonyme La Biotherapie (Société Anonyme de Produits Chimiques, Biologiques et d'Hygiène). Paryż. Fabryka wyrobów chemicznych. Towary: wszelkiego rodzaju lecznicze środki do pielęgnowania zębów i jamy ustnej.

FLUORODONT

Nr Rej. 30390. 3.8 1939. Pierw. 26.1 1939. Jakub Bursztyn. Warszawa. Wytwórnia wyrobów tapicerskich. Towary: otomany, kozetki, łóżka polowe, parawany, kliny, wkłady do łóżek, fotele klubowe, poduszki ozdobne, materace do wózków.

Decor

Nr Rej. 30391. 3.8 1939. Pierw. 27.1 1939. Fa. Zakłady Przemysłu Metalowego „Polmet” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Olkusz. Wytwórnia wyrobów metalowych. Towary: maski pyłochłonne.

Dalen

Nr Rej. 30392. 3.8 1939. Pierw. 28.1 1939. **Ozjasz Rotter**. Łódź. Wytwórnia i sprzedaż wyrobów wełnianych, bawełnianych, jedwabnych, lnianych oraz przędzy. **Towary:** wszelkiego rodzaju tkaniny bawełniane, wełniane, półwełniane, jedwabne, półjedwabne i lniane oraz przędze.

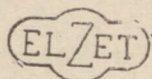


Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr Rej. 30393. 3.8 1939. Pierw. 31.1 1939. **Abram Grünberg**. Warszawa. Wytwórnia perfum, wody kolońskiej, pudru, kremu i innych kosmetyków. **Towary:** perfumy, wody kolońskie, puder, krem oraz wszelkiego rodzaju artykuły kosmetyczne.

Mocca

Nr Rej. 30394. 3.8 1939. Pierw. 1.2 1939. **Fa. Fabryka wyrobów metalowych I. L. Zylbersztajn**. Częstochowa. Fabryka wyrobów metalowych. **Towary:** części rowerowe i przybory do rowerów (z wyjątkiem opon i kół gumowych), w szczególności pedały, ośki, bandaż do torpeda, zamki, pompki, reflektorki przednie i tylne, bagażniki, spinacze do spodni, metalowe figurki ozdobne do rowerów i samochodów; wyroby kowalskie i ślusarskie oraz galanteria metalowa; wieszaki do ubrań, haki, łańcuchy do drzwi, łańcuszki kanalizacyjne.



Nr Rej. 30395. 3.8 1939. Pierw. 3.2 1939. **Paul Ooms**. Diest. Laboratorium farmaceutyczne. **Towary:** produkty i specyfiki farmaceutyczne i weterynaryjne, a w szczególności środek chroniący przed zarazą pyskową.

MONDOX

Nr Rej. 30396. 3.8 1939. Pierw. 3.2 1939. **Fa. Wytwórnia Cementu Dentystycznego Samuel Ridler**. Kraków. Wytwórnia cementu dentystycznego. **Towary:** cementy dentystyczne.

Stomalit

Nr Rej. 30397. 3.8 1939. Pierw. 4.2 1939. **Fa. Landau i Feinsinger**. Lwów. Eksport i sprzedaż lnu, konopi i pakul. **Towary:** len, konopie i pakuły.

L & F.

Nr Rej. 30398—30399. 3.8 1939. Pierw. 9.2 1939. **Fa. Dürener Metallwerke Aktiengesellschaft**. Berlin-Borsigwalde. Walcownia mosiądzu i miedzi, glinu, blach i drutu, fabryka drutu ciągniętego, wytwórnia metali ciągniętych, tłoczarnia, szlancownia. **Towary:** stopy metali różnego rodzaju, których główny składnik stanowi glin w postaci brył, bloków, prętów we wszystkich formach, przedmiotów kutek, tłoczonych i wytłaczanych, blach, drutu i wyroby ze stopów glinowych, tłoczone, walcowane, ciągnięte.

nr 30398 **Dural**

nr 30399 **Dürenal**

Nr Rej. 30400. 3.8 1939. Pierw. 9.2 1939. **Fa. Dürener Metallwerke Aktiengesellschaft**. Berlin-Borsigwalde. Fabryka wyrobów metalowych. **Towary:** surowe i częściowo obrobione metale nieszlachetne.

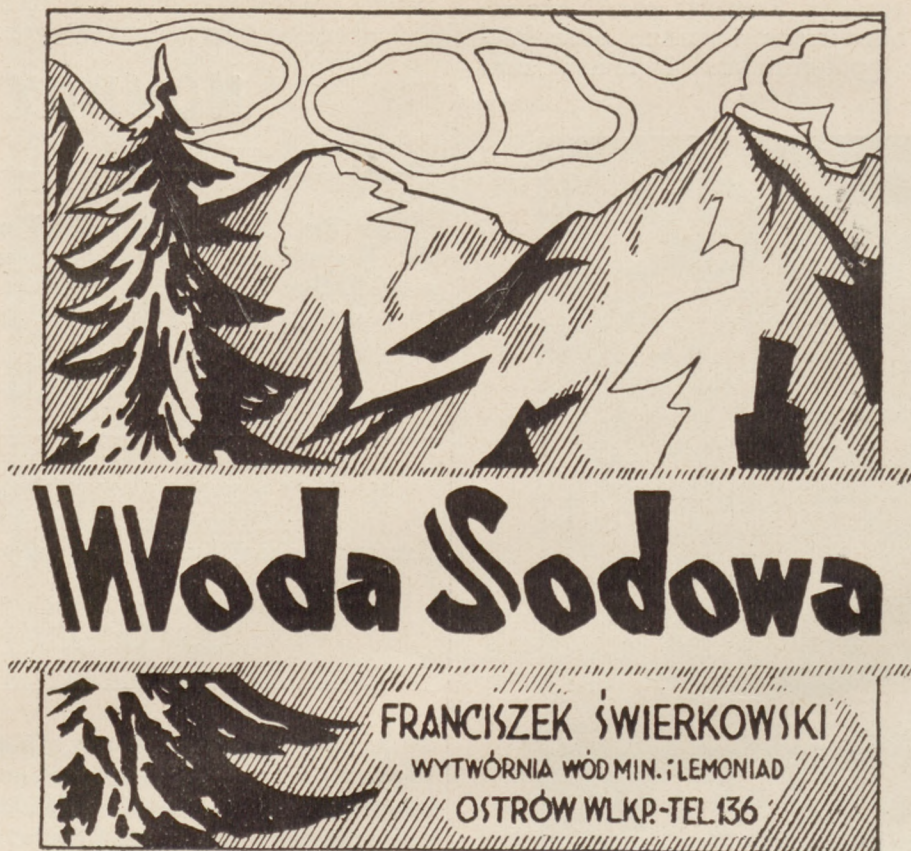
Polital

Nr Rej. 30401. 10.8 1939. Pierw. 29.4 1938. **Jakub Szrajbaum**. Warszawa. Nawijalnia nici do szycia. **Towary:** nici do szycia.

Karbówka

Nr Rej. 30402. 10.8 1939. Pierw. 8.9 1938.
Fa. Franciszek Świerkowski. Ostrów. Wytwór-

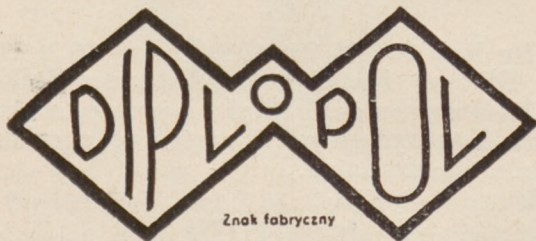
nia i sprzedaż soków, lemoniad i wód mineral-
nych. **Towary:** woda sodowa.



Nr Rej. 30403. 10.8 1939. Pierw. 7.10 1938.
Bernard Kräuter. Lwów. Sprzedaż obuwia.
Towary: obuwie damskie i męskie.

Giewont

Nr Rej. 30404. 10.8 1939. Pierw. 23.12 1938.
Fa. „Diplopol” Fabryka okularów celuloido-
wych. Warszawa. Wyrób okularów z mas pla-
stycznych. **Towary:** okulary z mas plastycznych.



Nr Rej. 30405. 10.8 1939. Pierw. 11.1 1939.
Fa. Modrzejów Hantke, Zjednoczone Zakłady
Górnico-Hutnicze, Spółka Akcyjna. Warszawa.
Fabryka wyrobów metalowych. **Towary:** rowe-
ry i ich części składowe.

Ikar

Nr Rej. 30406. 10.8 1939. Pierw. 13.1 1939.
Michał Zysfeld. Warszawa. Sprzedaż artykułów
kosmetycznych. **Towary:** kosmetyki a w szcze-
gółności środki do barwienia włosów.

Reflecto

Nr Rej. 30407. 10.8 1939. Pierw. 9.2 1939.
Fa. Dürener Metallwerke Aktiengesellschaft.
Berlin-Borsigwalde. Fabryka wyrobów metalo-
wych i pojazdów, walcownia, fabryka wyrobów
ciągnionych i lejarnia. **Towary:** surowe i czę-
ściowo obrobione metale nieszlachetne, surowe
i częściowo obrobione stopy metali lekkich, za-
wierające jako główny składnik glin, w postaci
brył, bloków kutech, tłoczonych, walcowanych
i ciągnionych półfabrykatów i wytworzonych
z nich przez kształtowanie i obróbkę ze zdzie-
raniem wiórów wyrobów, mianowicie dźwignie,
chwyty, wyroby wiercone i toczone różnego ro-
dzaju, nakrętki, śruby, złącza śrubowe, części
szlancowane, okucia.

Durmes

Nr Rej. 30408. 10.8 1939. Pierw. 9.2 1939.
Fa. Dürener Metallwerke Aktiengesellschaft.
 Berlin-Borsigwalde. Fabryka wyrobów metalo-
 wych i pojazdów, walcownia, fabryka wyrobów
 ciągnionych. **Towary:** obrobione metale nieszla-
 chetne, obrobione stopy metali lekkich, zawie-
 rające jako główny składnik glin, a jako dodatek
 przede wszystkim krzem, w postaci tłoczonych,
 walcowanych i ciągnionych półfabrykatów,
 kształtówek odlewanych różnego rodzaju,
 jak również kształtówek kutych i tłoczonych
 i wyrabianych z nich chwytów, dźwigni, uchwy-
 tów, korb, części zamków, armatur, piast, pa-
 newek łożyskowych, pokrywek łożyskowych,
 łożysk, maźnic, łożysk wałów korbowych, ka-
 dłubów zaworowych, przewodnic zaworowych,
 tłoków, głowic cylindrowych, tulei cylindro-
 wych, bloków cylindrowych, osłon silnikowych;
 części składowe i przybory do pojazdów lądo-
 wych, powietrznych i wodnych różnego rodzaju,
 mianowicie chwyt, dźwignie, uchwyty, korby,
 części zamków, armatury, piasty, panewki łoż-
 yskowe, pokrywki łożyskowe, łożyska, maź-
 nice, łożyska wałów korbowych, kadłuby zawo-
 rowe, gniazda zaworowe, przewodnice zaworo-
 we, tłoki, głowice cylindrowe, tuleje cylindro-
 we, bloki cylindrowe, osłony silnikowe.

Dursil

Nr Rej. 30409. 10.8 1939. Pierw. 9.2 1939.
Fa. Dürener Metallwerke Aktiengesellschaft.
 Berlin-Borsigwalde. Fabryka przerabiająca me-
 tale. **Towary:** surowe i częściowo obrobione
 metale nieszlachetne, pojazdy lądowe, powietrz-
 ne i wodne, samochody, rowery, przybory do
 samochodów i rowerów, części pojazdów.

Duranalium

Nr Rej. 30410. 10.8 1939. Pierw. 9.2 1939.
Fa. H. Heinzelmann. Reutlingen. Fabryka try-
 kotaży i wyrobów dzianych. **Towary:** kąpielowe
 i plażowe części odzieżowe.

Heinzelmann
 Orchidee

Nr Rej. 30411. 10.8 1939. Pierw. 27.2 1939.
**Fa. Wytwórnia Wyrobów Pończosznich i Dzia-
 nych Ignacy Jabłon.** Warszawa. Wytwór-
 nia wyrobów pończosznich i dzianych. **To-
 wary:** wyroby dziane i pończosznice oraz
 skarpetki.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich ko-
 lorach i ich odmianach.

Nr Rej. 30412. 10.8 1939. Pierw. 1.3 1939.
**Fa. Bartelmuss i Suchy, właśc. A. Bartelmuss
 i Spólnicy.** Bielsko. Fabryka śrub i wyrobów
 metalowych. **Towary:** śruby, nity, nakrętki,
 podkładki, części rowerowe, wyroby kute, wy-
 roby toczone i wyroby tłoczone.



Nr Rej. 30413. 10.8 1939. Pierw. 2.3 1939.
**Fa. Fabryka Chemiczna Promonta Spółka
 z ograniczoną odpowiedzialnością.** Bielsko. Fa-
 bryka produktów chemicznych. **Towary:** prepa-
 raty chemiczno-farmaceutyczne.

Carborazin

Nr Rej. 30414. 10.8 1939. Pierw. 2.3 1939.
**Fa. Polska Spółka Obuwia Bata, Sp. Akc. Cheł-
 mek.** Fabryka obuwia. **Towary:** wszelkiego ro-
 dzaju obuwie.

Indianka

Nr Rej. 30415. 10.8 1939. Pierw. 2.3 1939.
**Fa. Fabryka Narzędzi Przemysłowych „Bra-
 land” B-cia Landau.** Częstochowa. Fabryka na-
 rzędzi przemysłowych. **Towary:** wyżymaczki.

Marokko —
 Made-in Poland

Nr Rej. 30416. 10.8 1939. Pierw. 2.3 1939.
Fa. Fabryka Lakierów i Farb Towarzystwo „Nobiles” Kochanowicz, Sachnowski & Co. Spółka Akcyjna. Włocławek. Fabryka farb i lakierów. Towary: płyn do polerowania.

Auto - Polor

Nr Rej. 30417. 10.8 1939. Pierw. 2.3 1939.
Fa. Colgate-Palmolive Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Fabryka wyrobów kosmetycznych i toaletowych. Towary: krem do twarzy i wszelkie artykuły kosmetyczne.

Przyjaciel Skóry

Nr Rej. 30418. 10.8 1939. Pierw. 4.3 1939.
Fa. Towarzystwo Wyrobów Trykotowych i Dziańnych Jakub Hirsberg i Wilczyński, Spółka Akcyjna. Łódź. Fabryka wyrobów trykotowych. Towary: wyroby bawełniane, wełniane, jedwabne i półjedwabne a zwłaszcza bielizna dziecięca.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach i ich zestawieniach, a zwłaszcza w zestawieniu koloru białego, czerwonego i granatowego.

Nr Rej. 30419. 10.8 1939. Pierw. 8.3 1939.
Fa. Altesse-Wisła Spółka Akcyjna Fabryka Tutek i Bibulek do Papierosów oraz Przemysł Chemiczno-Papierniczy. Kraków. Wyrób artykułów wchodzących w zakres papiernictwa i przemysłu chemiczno-papierniczego. Towary: muchołapki.

Gufi

Nr Rej. 30420. 10.8 1939. Pierw. 11.3 1939.
Fa. Fabryka Przetworów Chemicznych „Dąbie” Dr. Norbert Kon i Ignacy Helman. Częstochowa. Fabryka przetworów chemicznych. Towary: środki przeciw rdzewieniu żelaza.

Metalit

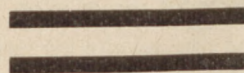
Nr Rej. 30421. 10.8 1939. Pierw. 14.3 1939.
Fa. „Pebeco” Spółka Akcyjna. Poznań. Wytwórnia preparatów kosmetycznych i farmaceutycznych. Towary: maści i kremy lecznicze oraz kosmetyczne, olejki lecznicze i kosmetyczne, wszystkie preparaty toaletowe i lecznicze w wszelkich postaciach, produkty chemiczne do celów lekarskich i higienicznych, preparaty farmaceutyczne, materiały opatrunkowe, środki dezynfekcyjne i środki do konserwowania artykułów spożywczych, plastry lecznicze i opatrunkowe oraz wszelkie inne plastry kauczukowe do celów technicznych.

Lassolastic

Nr Rej. 30422. 10.8 1939. Pierw. 21.3 1939.
Fa. American Chicle Company. Long Island City (Stan New York). Wyrób i sprzedaż gumy do żucia. Towary: guma do żucia.

Adams

Nr Rej. 30423. 10.8 1939. Pierw. 27.3 1939.
Fa. Robert Bosch G. m. b. H. Stuttgart. Fabryka oraz kupno i sprzedaż wyrobów elektro-technicznych, technicznych i ceramicznych. Towary: świece dla motorów spalinowych i ich izolatory.



Znak stanowi podwójna zielona opaska w postaci dwóch zielonych pierścieni opasująca izolator, to jest widoczną część świecy z materiału izolacyjnego.

Nr Rej. 30424. 10.8 1939. Pierw. 16.3 1939 (Konw. Zw. Niderlandy). Fa. N. V. Organon. Oss. Wyrób i sprzedaż produktów farmaceutycznych i chemicznych. **Towary:** produkty farmaceutyczne, środki lecznicze dla ludzi, zwierząt i roślin (z wyjątkiem balsamu i maści), produkty do pobudzania wzrostu roślin, produkty kosmetyczne, chemiczne produkty syntetyczne do celów farmaceutycznych.

DOCA

Nr Rej. 30425. 10.8 1939. Pierw. 31.3 1939. Fa. „Kawa Toma” Fabryka Surogatów Kawy wł. Walenty Tomiczek. Grodno. Fabryka przetworów kawowych. **Towary:** surogaty i konserwy kawowe.

Toma

Nr Rej. 30426. 10.8 1939. Pierw. 27.2 1939 (Konw. Zw. Francja). Fa. Wertheimer Frères Ancienne Maison Bourjois & Cie, Société en nom collectif. Paryż. Fabryka wyrobów perfumeryjnych. **Towary:** wyroby perfumeryjne, mydła toaletowe, szminki i akcesoria toaletowe.

MAIS OUI

Nr Rej. 30427—30428. 10.8 1939. Pierw. 7.4 1939. Fa. Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn S. A. Warszawa. Wyrób i sprzedaż środków leczniczych, dentystycznych, odżywczych, materiałów aptecznych, perfumerii i kosmetyków. **Towary:** środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, dezynfekcyjne, odżywcze, ekstrakty słodowe, preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne i opatrunkowe, perfumerie, kosmetyki i środki toaletowe.

nr 30427 Propidex

nr 30428 Propidon

Nr Rej. 30429. 10.8 1939. Pierw. 7.4 1939. Fa. Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Spółka Akcyjna. Warszawa. Wytwórnia i sprzedaż preparatów farmaceutycznych, materiałów aptecznych i opatrunkowych oraz perfumerii i kosmetyków. **Towary:** środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, dezynfekcyjne, odżywcze, ekstrakty słodowe, preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne, opatrunkowe, perfumerie, kosmetyki i środki toaletowe.

Urazin

Nr Rej. 30430. 10.8 1939. Pierw. 12.4 1939. Fa. Kartoffelzucht Böhm Inhaber Gebrüder Böhm. Adolfsruh pod Kallies. Stacja doświadczalna, wytwórnia i sprzedaż nasion. **Towary:** kartofle do sadzenia.

Sieglinde

PRZEDŁUŻENIE OCHRONY PRAWNEJ ZNAKÓW.

(Po numerze rejestru podana jest data, do której przedłużono ochronę znaku).

18548 — 30.7 1949

18595 — 5.8 1949

18823 — 23.9 1949.

ZMIANY W REJESTRZE.

a) Nr Rej. 13078 — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Towarzystwo Braci L. i Al. Lourie”, Pińsk, na firmę: „Zakłady Przemysłu Drzewnego „Tobal” Spółka Akcyjna”, Warszawa.

b) Nr Rej. 19645, 26562 — brzmienie firmy: „Chemische Fabrik Grünau Landshoff & Meyer Aktiengesellschaft” zmieniono na: „Chemische Fabrik Grünau Aktiengesellschaft”.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

Na podstawie art. 184 p. b) rozporządzenia z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków,

wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr 39, poz. 384) wykreślone zostały znaki towarowe, zarejestrowane za następującymi numerami:

(Po numerze rejestru podana jest data wygaśnięcia prawa z rejestracji znaku)

22269 — 28.8 1939

24398 — 28.8 1939.

SPROSTOWANIA.

W zeszycie 7/8 „Wiadomości Urzędu Patentowego” z dn. 31.8 1939 r.:

na str. 339, szpalta 1, w wierszu 2 od dołu, zamiast „Bronder” winno być „Broncher”;

na str. 339, szpalta 2, w wierszu 16 od góry, po słowie „Łódź” należy umieścić „Tkalinina”;

na str. 340, szpalta 2, w wierszu 7 od dołu, zamiast „16.5 1939” winno być „16.5 1938”.

OGŁOSZENIA.

PATENTY POLSKIE firmy Bozel-Malétra Société Industrielle de Produits Chimiques w Paryżu.
Nr 18222 na: „Sposób otrzymywania chromianów i dwuchromianów”,
Nr 20965 na: „Sposób wytwarzania chromianów i dwuchromianów”,
są do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 12469 firmy Clark & Co. Ltd. w Paisley p. t. „Maszyna do nawijania motków”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 23849 firmy Vereinigte Leichtmetallwerke G. m. b. H. w Hannover-Linden na: „Sposób powlekania przedmiotów ze stopów glinu powłoką z czystego glinu lub wolnych od miedzi stopów glinu”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 21709 firmy Bozel-Malétra Société Industrielle de Produits Chimiques w Paryżu na: „Sposób wytwarzania soli chromu sześciowartościowego, przy równoczesnym otrzymywaniu cennych związków tlenowych”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Firma Bochumer Verein für Gusstahlfabrikation Aktiengesellschaft w Bochum odstąpi patent polski Nr 20422 na: „Sposób wytłaczania wstępnie wywalcowanych kół tarczowych, kół z ramionami lub podobnych przedmiotów itd. oraz przyrząd, służący do wykonywania tego sposobu”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI,
Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencji z patentu nr 23501 f-my Ruhrhandel G. m. b. H. na: „Zestaw kół o ukośnych łożyskach wałkowych do wózków kopalnianych i wózków kolejek polowych”.

Wiadomość:

Inż. WŁODZIMIERZ RÖMER,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Kielecka 26 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencji z patentu nr 23685 f-my Ruhrhandel G. m. b. H. na: „Zestaw kół do wózków kopalnianych”.

Wiadomość:

Inż. WŁODZIMIERZ RÖMER,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Kielecka 26 m. 4.

Firma Dynamit-Actien-Gesellschaft vormals Alfred Nobel & Co. w Troisdorf odstąpi patent polski Nr 23506 na: „Przewód, doprowadzający prąd do zapalników elektrycznych, zaopatrzony w izolację niepalną”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI,
Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 20523 firmy Rudolph Koepf & Co. Chemische Fabrik A.-G. w Oestrich na: „Sposób wytwarzania wodorotlenku potasowego z siarczanu potasu przy równoczesnym otrzymywaniu kwasu szczawowego”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Firma Maschinen- und Werkzeugfabrik Aktiengesellschaft vorm. Aug. Paschen in Cöthen-Anhalt, odstąpi patent polski Nr 21624 na: „Skrzynkę nożową do krajalnic buraków” (patent dodatkowy do patentu Nr 7027), względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI,
Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 23662 firmy Deutsche Gold und Silber Scheideanstalt vorm. Roessler we Frankfurcie n/M. na: „Sposób przygotowywania ciekłych węglowodorów do katalitycznego uwodorniania”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencje z patentów polskich firmy C. Conradty w Norymberdze, Niemcy.

Nr 16997 na: „*Anoda do elektrolizy*”,
Nr 16998 na: „*Sposób łączenia płyt, prętów lub kształtek do celów elektrolitycznych*”,
Nr 16999 na: „*Sposób przeprowadzania elektrolizy*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

PATENT POLSKI nr 24337
firm S. P. C. Société des Produits Chimiques de Clamecy w Clamecy oraz Établissements Lambiotte Frères w Prémery na: „*Sposób stężania wodnych roztworów kwasu octowego i urządzenie do wykonywania tego sposobu*”.

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencje z patentów polskich firmy C. Conradty w Norymberdze, Niemcy.

Nr 23826 na: „*Wypukły ślizgacz węglowy*”,
Nr 23901 na: „*Ślizgacz węglowy*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego H. Th. Böhme Aktiengesellschaft Nr 23577 na: „*Sposób prania, oczyszczania, zwilżania, rozpuszczania i emulgowania*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia licencja z patentu polskiego Nr 23990 firmy Naamlooze Vennootschap De Bataafsche Petroleum Maatschappij w Hadze p. t. „*Sposób rafinowania węglowodorów*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego H. Th. Böhme Aktiengesellschaft Nr 23578 na: „*Sposób wytwarzania wosków*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego nr 23653 firmy Naamlooze Vennootschap Nieuwe Octrooi Maatschappij, The Hague na: „*Sposób rozszczepiania węglowodorów w fazie parowej*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego H. Th. Böhme Aktiengesellschaft Nr 23562 na: „*Sposób bielenia luźnych lub przerobionych włókien roślinnych*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego nr 21023 firmy I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Frankfurt n/M. Niemcy na: „*Sposób uytwarzania węglowodorów wysokocząsteczkowych*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z patentów polskich Edgar William Brandt Nr 23728 na: „*Workowy ładunek miotający do pocisków zaopatrzonych w brzechwy*”,
Nr 23409 na: „*Pocisk do łuf gładkich*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI nr 23642
Louisa Huntingtona Morina oraz Davisa Marinsky w New Yorku na „*Odlewnicę*”
jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Aktiebolaget Milo Nr 20294 na: „*Układ zespołu turbin spalinowych*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego L'Etat Français (Ministère de la Guerre) nr 23232 na:

„Sposób wytwarzania prochu, dysze przedziałnicze do wykonywania tego sposobu oraz ładunek wytworzony z tego prochu”.

Wiadomość:

Inż. WACŁAW ZAKRZEWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Adolf Urbantschitsch nr 23430 na: „Bezpiecznik do karabinów z obracającym się trzonem zamkowym”.

Wiadomość:

Inż. WACŁAW ZAKRZEWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Alfr. Andersen Mek. Verksted & Stoberi A/S nr 23261 na: „Okno ze stali”.

Wiadomość:

Inż. WACŁAW ZAKRZEWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do udzielenia licencja z patentu polskiego nr 5197 firmy Universal Oil Products Co. w Chicago na: „Urządzenie do usuwania pozostałości z komór destylacyjnych”.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu nr 19689 na: „Urządzenie do ryglowania kas rejestracyjnych lub maszyn do liczenia w razie skończenia się taśmy na kwity”.

Bliższych wiadomości udzieli

Inż. Dypl. STEFAN GŁOWACKI,

Rzecznik patentowy,
Kraków, Pierackiego 21.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu: Nr 23445 na: „kurek”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:

Nr 23434 na: „Urządzenie napędowe przyrządu dźwiękowego, zwłaszcza do filmów wąskich”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:

Nr 21884 na: „Sposób wytwarzania fosforków metalu, zwłaszcza fosforku żelaza, z jednoczesnym otrzymywaniem żużla o właściwościach cementu”

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:

Nr 16561 na: „kurek z tulejką uszczelniającą, otaczającą czop kurka”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Fritz Schori

nr 22800 na: „Aparat w postaci pistoletu do powlekania powierzchni przedmiotów warstwą stopionego metalu lub innych materiałów”.

Wiadomość:

Inż. WACŁAW ZAKRZEWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Armand Poelman i Etablissements R. Schneider Sté a responsabilité limitée nr 23322 na: „Filtr do powietrza”.

Wiadomość:

Inż. WACŁAW ZAKRZEWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego N. V. Nederlandsche Instrumenten Compagnie „Nedinsco”

nr 23432 na: „Urządzenie do śledzenia podczas celowania za celem poruszającym się względem stowiska tego urządzenia”.

Wiadomość:

Inż. WACŁAW ZAKRZEWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Aktiebolaget Malcus Holmquist

nr 23463 na: „Bezkolowa szlifierka obrotowa”.

Wiadomość:

Inż. WACŁAW ZAKRZEWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:
Nr 20361 na: „*Lampę żarową do reflektorów przy wozach silnikowych*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:
Nr 17515 na: „*Sposób wyrobu ogniów gąsienicowych do ciągówek*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:
Nr 23323 na: „*Broń palną, dającą strzał przy prze-suwie do przodu trzonu zamkowego*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:
Nr 25228 na: „*Urządzenie w prasach taśmowych do odcinania pasm gliny*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:
Nr 23618 na: „*Wannę elektrolityczną do otrzymywania gliny*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencje z patentów polskich Akciebolaget Milo
nr 21242 na: „*Turbina gazowa*”,
nr 21839 na: „*Samolot napędzany za pomocą równoprzężnej turbiny gazowej*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Fritz Wettstein
nr 20284 na: „*Hydrauliczne urządzenie regulacyjne*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Antoine Thibeaup nr 23770 na: „*Urządzenie oczyszczające typu Morela*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Carl Hofmann nr 23791 na: „*Biegacz pierścieniowy do prząsnić i skrętań pierścieniowych*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Alberto Giachetti nr 23690 na: „*Urządzenie do układania kabla w podziemnych rurach ochronnych*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy The Parsons Marine Steam Turbine Co. Limited Wallsend-on-Tyne, Wielka Brytania, nr 23972 na: „*Zespół łopatkowy do wieńców wirników turbinowych*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego nr 23381 p. Edmund Altenkirch, Neuenhagen (Niemcy) na: „*Sposób pochłaniania par oraz urządzenie do jego wykonywania*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencje z patentów polskich firmy Non-Poisonous Gas Company Limited, Lugano (Szwajcaria):

Nr 19231 na: „*Sposób wytwarzania nietrujących gazów świetlnych*”,

Nr 21042 na: „*Sposób wytwarzania nietrującego gazu świetlnego*”.

Wiadomość:

Inż. BERNARD MÜLLER,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Czarnieckiego 46, tel. 12-60-04.

Są do odstąpienia patentu, względnie licencja z następujących patentów polskich:
nr 20478, Theodor Emil Bergman, na: „*Broń maszynową, zwłaszcza pistolet maszynowy o ręcznej zamkowej nieruchomej podczas strzału*”,
nr 13370, Jesse Oatman Betterton, na: „*Sposób oczyszczania metali (i t. d.) zwłaszcza w zastosowaniu do usuwania zanieczyszczeń z ołowiu hutniczego*”,
nr 22191, Willy Heyner & Herman Henkel, na „*Połączenie rur lub drążków*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Zastępca Inż. M. Skrzypkowskiego,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Heinrich Heckermann nr 21820 na: „*Sposób utrzymywania w stanie świeżym i magazynowania świeżych owoców i jarzyn oraz jaj (bez skorupki)*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Zastępca Inż. M. Skrzypkowskiego,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Hugo Schmeisser nr 22258 na: „*Karabin wiatrówkowy z dźwignią do napinania*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Zastępca Inż. M. Skrzypkowskiego,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego nr 8149 firmy Naamlooze Vennotschap Irma Industrie en Ruwmaterialen, Maatschappij w Rotterdamie na: „*Wodowskaz*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 23374 firmy C. Conradty w Norymberdze (Niemcy) p. t. „*Wygięty węglowy pałąk ślizgowy*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 14242 firmy Kali-Chemie Aktiengesellschaft w Berlinie na: „*Sposób wytwarzania fosforanów na drodze żarzenia*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 18654 firmy Deutsche Gold und Silber Scheideanstalt vorm. Roessler we Frankfurcie n/M. p. t. „*Sposób wytwarzania benzenu i jego homologów z naftalenu*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 9584 Société Anonyme Compagnie de Bethune p. t. „*Katalizatory do syntezy alkoholu metylowego*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 24054 Howard & Bullough, Limited i John Walsh p. t. „*Wrzeciono z łożyskiem do przedzarek i niciarek obrączkowych*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 23875 Emanuel Dürst i Oskar Dürst p. t. „*Sposób odgazowywania mas plastycznych w prasie taśmowej oraz prasa do wykonywania tego sposobu*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 20571 firmy I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n/M. p. t. „*Sposób ulepszenia produktów węglowodorowych*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

P. Therese Junkers ur. Bennhold w Gauting odstąpi patent polski nr 25582 na: „*Sposób regulacji bezkorbowych silników spalinowych z przeciwbieżnymi swobodnie poruszającymi się tłokami do napędu sprężarek, w celu wytwarzania gazu pędnego, i urządzenie do stosowania tego sposobu*”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI,
Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Firma Deutsche Röhrenwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorf odstąpi patent polski nr 24538 na: „*Kielichowe złącze rurowe*”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI,
Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego General Motors Corp.
nr 16753 na: „Sposób oziębiania”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Ferencz Gebauer i „Danuvia” Spari-
és-Kereskedelmi R. T.
nr 9927 na: „Karabin maszynowy do samolotów”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Heinrich Frings
nr 24964 na: „Urządzenie do wytwarzania octu sposobem ciągłego krążenia”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego American Cyanamid Company
nr 19234 na: „Sposób wytwarzania trwałego granulowanego cyjanamidu wapnia”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Iginio Grilli
nr 22327 na: „Samoczynną maszynę do przyrządzania kawy lub innych napojów”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Boehringer & Söhne G. m. b. H.
nr 24290 na: „Sposób wytwarzania sztucznych włókien błon i podobnych wytworów”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Tube Reducing Corporation
nr 25457 na: „Sposób wyrobu rur z twardego metalu oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Telefonaktiebolaget

L. M. Ericsson

nr 20187 na: „Układ połączeń kolejowego urządzenia nastawczego”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencje z patentów polskich Heinrich Scholler

nr 10259 na: „Sposób i urządzenie do scukrzania celulozy i tym podobnych materiałów”,

nr 18254 na: „Sposób scukrzania celulozy i podobnych materiałów rozcieńczonymi kwasami pod ciśnieniem”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Aktiebolaget Ljungströms
Angturbin

nr 24064 na: „Pędnię hydrauliczną typu Lottingera z urządzeniem przełączającym na bezpośredni napęd wału”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Schering-Kahlbaum A. G.
nr 23515 na: „Sposób wytwarzania estrów alkoholi wielocyklicznych”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Zastępca Inż. M. Skrzypkowskiego,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencje z patentów polskich:

Friedrich Johannsen, nr 6086 na: „Sposób przeróbki rud siarczkowych i produktów hutniczych”,

Fried. Krupp Grusonwerk A. G., nr 22270 na: „Sposób przeróbki rudy żelaznej na żelazo gąbczaste i następnie na opławki żelaza spawalnego oraz urządzenie służące do tego celu”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Nordberg Manufacturing Co.
nr 11323 na: „Maszynę do rozdrabniania”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Schloemann Aktiengesellschaft nr 23721 na: „Przenośnik poprzeczny do walcarek blachy”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

P. Moritz Strenger w Mülheim-Ruhr odstąpi patent polski nr 17481 na: „Spawane złącze rurowe”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI,

Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Firma Hazeltine Corporation w Jersey City odstąpi patent polski nr 23922 na: „Sposób i urządzenie do odbierania sygnałów”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI,

Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

PATENT POLSKI nr 23986

firmy Spreckels Sugar Company w San Francisco na: „Sposób wydzielania cukru z melasy metodą Steffen'a i urządzenie do wykonywania tego sposobu jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do udzielenia licencja z patentu polskiego nr 20512 na: „Smar” firmy C. C. Wakefield & Company Limited w Londynie.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENT POLSKI nr 12387

Johana Wilhelma Wahrdröma w Helsinkach na: „Ćwiczebną bombę lotniczą” jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:

Nr 17748 na: „Przędzarkę obrączkową”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:

Nr 22019 na: „Przenośnik”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencje z tych patentów:

Nr 12463 na: „Sposób wyrobu poszczególnych ogniw prostownika stykowego”,

Nr 12464 na: „Ogniwo prostujące do prostowników elektrycznych, oraz sposób jego wyrobu”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:

Nr 16843 na: „Sposób suszenia płodów rolnych, zwłaszcza ściętego zboża lub trawy, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:

Nr 20469 na: „Kolejowy układ sygnalizacyjny z torowym obwodem elektrycznym”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:

Nr 23599 na: „Sposób wytwarzania furfurułu z substancji, zawierających pentozy, względnie pentozyany”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:

Nr 22059 na: „Soczewkę, pryzmat lub podobny narząd optyczny”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr pat. 16477 firmy „Svenska Aktiebolaget Gasaccumulator” w Stockholm - Lidingö (Szwecja) na:

„Piec kuchenny z płytą grzejącą o długotrwałym utrzymywaniu ciepła”.

Wiadomość:

Inż. BERNARD MÜLLER,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Czarnieckiego 46, tel. 12-60-04.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr pat. 16478 firmy „Svenska Aktiebolaget Gasaccumulator” w Stockholm - Lidingö (Szwecja) na:

„Kuchnię z metalowym zasobnikiem ciepła”.

Wiadomość:

Inż. BERNARD MÜLLER,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Czarnieckiego 46, tel. 12-60-04.

Jest do sprzedania patent względnie do odstąpienia licencja z patentu Nr 23551 firmy Vereinigte Oberschlesische Hüttenwerke Aktiengesellschaft (Gleiwitz) na:

„Sposób wyciągania wydrążonych osi pojazdów kolejowych”.

Zgłoszenia pod adresem:

Inż. W. SUCHOWIAK,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Filtrowa 71 A.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego nr 21873 firmy Naturin G. m. b. H. w Weinheim (Niemcy) na:

„Sposób wytwarzania ze skóry zwierzęcej powłok do kiełbas”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia licencja z patentu polskiego nr 23910 firmy Naamlooze Vennootschap de Bataafsche Petroleum Maatschappij, The Hague na:

„Sposób rozdzielania olejów węglowodorowych, zwłaszcza z ciężkich olejów węglowodorowych np. mineralnych olejów smarnych, na ich składowe lub grupy składowe”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 23374 firmy C. Conradty w Norzemberdze na:

„Wygięty węglowy pałak ślizgowy”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 20255 Hans Osborg w Maywood p. t. „Sposób oczyszczania i uszlachetniania metali w stanie płynnym”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 20445 firmy Rudolph Koepp & Co. Chemische Fabrik A.-G. w Oestrich na:

„Sposób wytwarzania mrowczanu potasu”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr 23204 na:

„Jednolitą płytę pancerną”.

Bliższych wiadomości udzieli

Inż. Dypl. STEFAN GŁOWACKI,

Rzecznik patentowy,

Kraków, Pierackiego 21.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 16755 firmy Deutsche Gold und Silber Scheideanstalt vorm. Roessler we Frankfurt n/M. na:

„Sposób nawęglania żelaza, stali i ich stopów”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu nr 18912 na:

„Regulator w magnetycznych maszyn elektrycznych”.

Bliższych wiadomości udzieli

Inż. Dypl. STEFAN GŁOWACKI,

Rzecznik patentowy,

Kraków, Pierackiego 21.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu nr 24390 na:

„Palnik gazowy do ogrzewaczy wdmuchiwanego powietrza, albo podobnych przyrządów do przepływu ciepła”.

Bliższych wiadomości udzieli

Inż. Dypl. STEFAN GŁOWACKI,

Rzecznik patentowy,

Kraków, Pierackiego 21.

Jest do odstąpienia sub-licencja z patentu polskiego Colt's Patent Fire Arms Manufacturing Co. oraz jej licencjatki Fabrique Nationale d'Armes de Guerre nr 11501 na: „Karabin maszynowy”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego John Edwin Ramsbottom, Benny Lockspeiser i Charles John Stewart nr 23408 na: „Urządzenie do zapobiegania osiadaniu i gromadzeniu się lodu i śniegu na powierzchniach natarcia statków napowietrznych lub pojazdów mechanicznych”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Paul Louis Weiller nr 13992 na: „Silnik spalinowy o układzie cylindrów w gwiazdkę”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson nr 20175 na: „Automatyczna łącznica telefoniczna”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Schmidt, Kranz & Co., Nordhäuser Maschinenfabrik A. G. i Ernst Hoffmann nr 12250 na: „Żłób wstrząsowy”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego N. V. Nederlandsche Instrumenten Compagnie nr 20343 na: „Urządzenie celownicze do statków powietrznych”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Dunlop Rubber Co. Ltd. nr 22033 na: „Urządzenie sterowe do samolotów i statków powietrznych oraz do innych środków lokomocji”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Knorr-Bremse Aktiengesellschaft nr 21954 na: „Urządzenie do przyspieszania, napelniania i zwalniania hamulców, działających sprężonym powietrzem”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Heinrich Blunk nr 20228 na: „Sposób odgazowywania i nawietrzania wód ściekowych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego United States Pipe & Foundry Company nr 16976 na: „Urządzenie do promieniowego stłaczania i wydłużania wydrążonych brył metalowych o kształcie walcowatym”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencje z patentów polskich Dr. W. Hildebrand nr 16910 na: „Jednokomorowy hamulec działający sprężonym powietrzem, z dwoma zaworami rozrządczymi”,
i Fritz Tölkien

nr 18936 na: „Bezkorbowy rozrząd suwakowy do obustronnie działających tłokowych silników parowych bez koła zamachowego”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencje z patentów polskich Knorr-Bremse Aktiengesellschaft nr 14343 na: „Zawór rozrządczy z odwijającą się przeponą do hamulców, działających sprężonym powietrzem”,

nr 21926 na: „Urządzenie hamulcowe, zwłaszcza do szybko jadących wagonów silnikowych”,

nr 22031 na: „Rozrząd do tłokowych maszyn parowych obustronnego działania bez koła zamachowego z głównym suwakiem rozrządczym, nastawianym za pomocą sprężonego czynnika, i z pomocniczym suwakiem rozrządczym, nastawianym z jednej strony mechanicznie, a z drugiej strony za pomocą sprężonego czynnika”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Naamlooze Vennootschap Machine-rienen-en Apparaten Fabrieken „Meaf” nr 23726 na: „*Uzwojenie szeregowie elektrycznych silników rozruchowych do silników spalinowych*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Fernando Casablancas nr 23561 na: „*Urządzenie przewodnicze do pasów przrządów wyciągowych*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten Gewerkschaft i Wilhelm Beyer nr 19060 na: „*Dławnica grzebieniasta*”.

Wiadomość:

Inż. W. ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich zgodnie z art. 13 i 69 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. mianowicie:

Patent Nr 14198 firmy Maschinfabrik H. Korfmann jr., Witten-Ruhr (Niemcy) na: „*Urządzenie do umocowania wrębówki*”.

Patent Nr 12588 firmy: Keller Dorian Colorfilm Corporation, New-York (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „*Ulepszenia metod fotografii i kinematografii barwnej*”.

Patent Nr 14548 firmy: The Cleveland Pneumatic Tool Co., Cleveland, Ohio (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „*Amortyzator*”.

Bliższych wiadomości udziela:

Inż. BERNARD MÜLLER,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Czarnieckiego 46, tel. 12-60-04.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Willy Neumann

nr 23513 na: „*Sposób oczyszczania powietrza i innych gazów za pomocą siły odśrodkowej oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu*”.

Wiadomość:

Inż. WACŁAW ZAKRZEWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich zgodnie z art. 13 i 69 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. mianowicie:

Patent nr 23186 p. Viktor'a Jereczek, Berlin—Tempehof (Niemcy) na: „*Urządzenie do usuwania luzu w pędniach śrubowych*”.

Patent nr 23342 firmy B. Seelig & Hille, Drezno (Niemcy) na: „*Sposób wytwarzania torebek i ich opakowania*”.

Patent nr 23340 firmy: Gewerkschaft, Eisenhütte

Westfalia, Lünen (Niemcy) na: „*Żłób kątowy*”.

Patent nr 10889 firmy „Montecatini” Società Generale per l'Industria Mineraria ed Agricola, Mediolan (Włochy) na: „*Sposób otrzymywania stężonego kwasu azotowego przez utlenianie amoniaku*”.

Bliższych wiadomości udziela

Inż. BERNARD MÜLLER,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Czarnieckiego 46, tel. 12-60-04.

Patent polski firmy Ventilatoren- und Maschinenfabrik Heimpel & Besler nr 16589 na:

„*Sposób otrzymywania osuszającego czynnika z mieszanki spalin, powietrza i pary wodnej oraz urządzenie do jego wykonywania*”

jest do odstąpienia, względnie jest do udzielenia licencja z tego patentu.

Bliższych informacji udzieli

Dr. MAKSYMILIAN GOLDWASSER,
adwokat w Krakowie, ul. Józefa Sarego 7.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich:

- Nr 5280 na „Odbierak pałkowy”,
Nr 5281 na „Ślizga odbieraka”,
Nr 5790 na „Odbierak pałkowy pojazdów elektrycznych z pokretną ślizgą z węgla”,
Nr 5807 na „Odbierak pałkowy”,
Nr 6246 na „Sposób żelatynowania nitrocelulozy przy”,
Nr 8735 na „Patron przeciwgazowy”,
otrzymywaniu prochów nitrowych i celulozoidu”,
Nr 9346 na „Sposób wyrobu materiałów ogniotrwałych i odpornych na działanie kwasów”,
Nr 9352 na „Sposób zabezpieczania przedmiotów kauczukowych od sklejanania się”,
Nr 9875 na „Przyrząd odtwarzający kąt wyprzedzenia przy ogniu przeciwlotniczym”,
Nr 9942 na „Trzonek żarówki odporny na kwasy”,
Nr 10017 na „Oprawka żarówki odporna na kwasy”,
Nr 11165 na „Sposób wyrobu lalek nadymanych, składanych z płaskich arkuszy gumowych”,
Nr 11161 na „Sposób wyrobu lalek składanych z płaskich arkuszy gumowych”,
Nr 11919 na „Drzwi automobilowe”,
Nr 12599 na „Sposób wytwarzania mas plastycznych, zwłaszcza do wyrobu przedmiotów ceramicznych”,
Nr 12763 na „Lalka nadymana, składająca się z płaskich arkuszy gumowych”,
Nr 12785 na „Centralny aparat do kierowania ogniem przeciwko ruchomym celom w powietrzu lub na ziemi”,
Nr 12880 na „Przenośny tlenowy aparat oddechowy”,
Nr 13949 na „Zbiornik zapasowy do papierosów w maszynach do pakowania ich”,
Nr 14102 na „Tkanina włochata i sposób jej wyrobu”,
Nr 14249 na „Drzwi do samochodów”,
Nr 15034 na „Urządzenie do samoczynnego odważania wszelkiego rodzaju materiałów”,
X Nr 15242 na „Sposób i urządzenie do zaopatrywania maszyn, zwłaszcza maszyn do pakowania w kartki papieru, tektury lub podobne paski jednakowej wielkości”,
Nr 15249 na „Urządzenie do dalszego prowadzenia i układania w prawidłowe warstwy pionowe papierosów ze zbiornika zapasowego maszyn do pakowania”,
Nr 15321 na „Sposób wyrobu części o nieregularnych kształtach za pomocą wytłaczania blachy, zwłaszcza wyrobu części nadwozia samochodów”,
Nr 15924 na „Sposób przytwierdzania obicia do ścian metalowych, zwłaszcza do nadwozi samochodowych”,
Nr 16965 na „Urządzenie do zawieszania siatki żarowej z blachy”,
Nr 16759 na „Nadwózie z tłoczonego metalu”,
Nr 16965 na „Urządzenie do zawieszania siatki żarowej i stożek uzupełniający do palników”,
Nr 17340 na „Nadwozie do samochodów zamkniętych”,
Nr 17413 na „Bezpiecznik zapalnika”,
Nr 17670 na „Sposób wyrobu części o nieregularnych kształtach, zwłaszcza części nadwozia samochodów, za pomocą wytłaczania blachy”,
Nr 18304 na „Sposób wytwarzania herbaty pozbawionej taśmy względnie ubogiej w teinę”,
Nr 18457 na „Sposób suszenia oraz wypalania ceramicznych kształtówek”,
Nr 18635 na „Sposób wyrobu stali”,
Nr 18869 na „Zabezpieczenie sworzni łączącego ogniwa gąsienicy czołgowej przed wypadnięciem”,
Nr 18929 na „Sposób oddzielania kwaśnych gazów”,
Nr 19109 na „Urządzenie do zabezpieczania wymiennych wkładek do łuf działowych przeciw przesuwom wstecz”,
Nr 19163 na „Maszynę do pisania z skośnie umocowaną tarczą półkolistą”,
Nr 19260 na „Sposób przytwierdzania obicia do ścian metalowych”,
Nr 19308 na „Maska przeciwgazowa z przezroczystą częścią, pokrywającą twarz”,
Nr 19369 na „Samoczynna broń palna”,
Nr 19490 na „Stawy do ciężkich przyrządów pomiarowych”,
Nr 19772 na „Sposób wytwarzania żeberkowanej tkaniny na dziewiarkach o jednym szeregu igiel”,
Nr 19959 na „Broń palna o lutie dającej się wymieniać”,
Nr 20400 na „Sposób wytwarzania stopów chromowych zawierających mało węgla, np. ferrochromu”,
Nr 21201 na „Urządzenie do wytwarzania pudełek”,
Nr 21548 na „Sposób suszenia surowców papierniczych, jak celuloza, drzewnik lub podobne materiały oraz urządzenie służące do tego celu”,
Nr 21856 na „Sposób wytwarzania suchych preparatów z owoców, jarzyn i podobnych produktów”,
Nr 22120 na „Sposób wytwarzania warstw nieprzepuszczających wilgoci i powietrza”,
Nr 22185 na „Samoczynne sprzęgło przelączające, zwłaszcza do pędni hydraulicznych”,
Nr 22301 na „Pierścień tłokowy uszczelniający”,
Nr 22441 na „Pierścień tłokowy uszczelniający”,
Nr 23488 na „Sposób wytwarzania przędzy mieszanej o charakterze kosmatym”,
Nr 23556 na „Opakowanie z zakładką do rozdzielania powłoki papierowej z czworokątnego kartonika”,
Nr 23615 na „Sposób wytwarzania kółek u krążków do smoczków dziecięcych”,
Nr 23628 na „Sposób ciągłej destylacji ropy, ropy opałowej, odpadków oleju z ropy, wosku ziemnego, asfaltów i podobnych materiałów oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu”,
Nr 23676 na „Dwusuwowy silnik spalinowy z szczelinami rozrządczymi”,
Nr 23700 na „Sposób wyparowywania cieczy w jednolub wielostopniowych urządzeniach do wyparowywania oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu”,
Nr 23713 na „Sposób wytwarzania produktów asfaltowych”,
Nr 23825 na „Sposób wytwarzania tkaniny żeberkowanej na dziewiarkach o jednym szeregu igiel”,
Nr 23828 na „Sposób synchronizacji obwodów strojonych oraz odbiornik radiowy, zawierający kilka obwodów strojonych jednocześnie”,
Nr 23845 na „Dwusuwowy silnik spalinowy ze szczelinami rozrządczymi”,
Nr 23862 na „Przegrzewacz płomienicowy”.

Bliższych wiadomości udzieli:

Inż. dypl. FELIKS WINNICKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Al. Ujazdowskie 20.

Firma Sulfur-Chemie Aktiengesellschaft w Kolonii odstąpi patent polski nr 24810 na: „Sposób usuwania siarkowodoru lub dwutlenku siarki z mieszanin gazowych z jednoczesnym otrzymywaniem siarki strąconej”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI,

Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Firma Deutsche Röhrenwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorf odstąpi patent polski nr 21220 na: „Sposób rozszerzania rur przez przeciąganie jednej lub kilku głowic rdzeniowych oraz urządzenie służące do wykonywania tego sposobu”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI,

Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

P. Therese Junkers ur. Bennhold w Gauting odstąpi patent polski nr 24996 na: „Sposób rozruchu wielostopniowych bezkorbowych tłokowych sprężarek silnikowych i t. d.”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI,

Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr 5211 firmy Norma-Compagnie G. m. b. H. i Josef Kirner p. t. „Łożysko wałkowe do wrzecion przedziałniczych”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Kapucyńska 15 m. 4, tel. 606-38.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich:

- Nr 23984 na „Przyrząd do utrwalania kierunku działa”,
- Nr 23996 na „Pocisk z natychmiastowym i czułym zapalnikiem oraz zabezpieczeniem”,
- Nr 24116 na „Materiał wybuchowy”,
- Nr 24197 na „Płyta pieca kuchennego z tarczami”,
- Nr 24198 na „Piec na paliwo bogate w gaz i wodę, np. drzewo lub torf z płytą do gotowania nad przestrzenią spalania”,
- Nr 24212 na „Maska gazowa”,
- Nr 24276 na „Luneta obserwacyjna”,
- Nr 24283 na „Sposób wytwarzania preparatów leczniczych z świeżych roślin”,
- Nr 24415 na „Frezarka do wycinania (frezowania) żłobków wpustowych”,
- Nr 24519 na „Sposób usuwania wyżej wrzących składników rozpuszczalnika z roztworów substancji organicznych, np. oleju w mieszaninie rozpuszczalników”,
- Nr 24597 na „Sposób odzyskiwania rozpuszczalników użytych do ekstrakcji”,

- Nr 24638 na „Zmienna przekładnia z przełącznikiem do rowerów lub podobnych pojazdów”,
- Nr 24665 na „Sposób wytwarzania części wiodących pocisku”,
- Nr 24829 na „Sprężarka z swobodnie przesuwными tłokami”,
- Nr 24830 na „Sposób regulacji pracy sprężarek ze swobodnie poruszającymi się w cylindrach tłokami oraz urządzenie do przeprowadzania tego sposobu”,
- Nr 24831 na „Silnik o swobodnie przesuwających się tłokach przeciwbieżnych do napędu wielostopniowej sprężarki”,
- Nr 24833 na „Silnik ze swobodnie poruszającymi się masami tłoków przeciwbieżnych”,
- Nr 24835 na „Wylącznik gazowy do ogrzewaczy cieczy”,
- Nr 24837 na „Wylącznik gazowy do ogrzewaczy cieczy opalanych gazem”,
- Nr 24909 na „Samoczynne działo o cofającej się lufie”,
- Nr 24940 na „Sposób wytwarzania pochodnych alkylotrójmetylolometanów”.

Bliższych wiadomości udzieli:

Inż. Dypl. F. WINNICKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Al. Ujazdowskie 20.

